

البيئة ومستقبل الأرض

٢

١٩٩٩



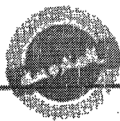
بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

البَيْت

(المجلد الثاني)
(١٩٩٩)

إعداد

مركز المحروسة للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات
٤ ش ٩ب المعادي ت : ٣٧٥٢٠٣٣



المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلد رقم ٣	البيئة (١٩٩٩) المجلد الثاني		
العنوان			
تاثون يهدد صحة السكان بشيرا الخيمة	الاحرار	٢٠١	٩٩-٠٣-٠٦
حوض ٩ .. قرية تموت كل يوم	الوفد	٢٠٢	٩٩-٠٣-٠٧
الجو بارد ..مطر اليوم ... ويبدا فى التحسن غدا	الاهرام	٢٠٥	٩٩-٠٣-٠٨
رئيس جهاز شئون البيئة بنفى وجود نفايات نووية من بقايا احتلال اسرائيل لسيناء	الوفد	٢٠٦	٩٩-٠٣-٠٨
ناصر فياض	الاهرام	٢٠٧	٩٩-٠٣-٠٨
كلمات : انظار العالم تنجس الى مصر لا بسبب امور طارئة	الاهرام	٢٠٨	٩٩-٠٣-٠٩
محمود عبد المنعم مراد	الاهرام	٢٠٩	٩٩-٠٣-٠٩
لواقد خضراء	الاهرام	٢١٠	٩٩-٠٣-٠٩
شبيكات للرصد البيئي .. احزمة خضراء ومحطات لراحة الطيور !	الاهرام	٢١١	٩٩-٠٣-٠٩
احمد مهدي	الاهرام	٢١٢	٩٩-٠٣-٠٩
بينيات : الدروس المستفادة	الاهرام	٢١٣	٩٩-٠٣-٠٩
راصد	الاهرام	٢١٤	٩٩-٠٣-١٠
متاعب الناس من التلوث	الاهرام	٢١٥	٩٩-٠٣-١٠
ازمة المسايك بين التشريع والتنفيذ	الاهرام		
خالد مبارك	الاهرام		
الصحة وسلامة البيئة فى مؤتمر دولى ترعاه سوزان مبارك	الاهرام		
اوافق على ازالة اشجار وصلة الطريق الدائرى	الاهرام		
لا تلوث انشعاعى فى مياهانا بالبحر المتوسط	الاهرام		
ضياء عبد الحميد	الاهرام		

المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلة رقم ٢	البينة (١٩٩٩) المجلد الثانى		
روشتة لعلاج البينة	الاهرام	٢١٦	٩٩-٠٢-١٠
سيارات السرفيس .. معركة البينة القادمة	الاحرار	٢١٧	٩٩-٠٢-١١
بدء فحص عوادم السيارات بالقاهرة الكبرى	الاهرام	٢١٩	٩٩-٠٢-١١
سالى وفانى	الاهرام	٢١٩	٩٩-٠٢-١١
مدنيتنا المعاصرة !!	المساء	٢٢٠	٩٩-٠٢-١٢
جهاز شئون البيئة عضو بشبكة المعلومات البينية العربية	الاحرار	٢٢١	٩٩-٠٢-١٢
وضع معايير لبعانات العوادم بالسيارات الجديدة	الاحرار	٢٢٢	٩٩-٠٢-١٢
٧٩ مليون جنيه لاستكمال خطة الالتزام البنى باسمت اسبوت	الاحرار	٢٢٢	٩٩-٠٢-١٢
توقيع مذكرة تفاهم لانشاء شبكة معلومات بينية للمنطقة العربية	الاهرام	٢٢٤	٩٩-٠٢-١٢
سالى وفانى	الاهرام	٢٢٤	٩٩-٠٢-١٢
مرايات "عالمية" للسكون على تلوث البينة !	اخبار اليوم	٢٢٥	٩٩-٠٢-١٢
فانطمة بركة	الاهرام	٢٢٦	٩٩-٠٢-١٢
دورة تدريبية فى مجال البينة وعلاقتها بصحة الحيوان	الاهرام	٢٢٦	٩٩-٠٢-١٢
اخطار التلوث بالجملة .. والحل فى الملوثية والليمون !	الاهرام المسانى	٢٢٧	٩٩-٠٢-١٤
نمى الاطفال فى حلوان يتاثر بالتلوث	الاحرار	٢٢٩	٩٩-٠٢-١٤
هباء جواهر	الاحرار	٢٢٩	٩٩-٠٢-١٤
انذار مسئول فى الاسكندرية لعدم الالتزام بتاتون البينة	الاهرام	٢٣٠	٩٩-٠٢-١٥
لجنة من جهاز شئون البيئة لمعاينة المشاكل البينية بقرى ومدينة كفر الدوار	الاهرام	٢٣١	٩٩-٠٢-١٥
١٠٠٠ الحسابية .. وشؤون البينة	الاهرام	٢٣٢	٩٩-٠٢-١٥
الملاقى ... رهر التلوث	الاهرام	٢٣٢	٩٩-٠٢-١٥

مجلد رقم ٣	البينة (١٩٩٩) المجلد الثاني	العنوان	المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
		الابتزاز البيئي ... اسطوانة مشروخة لم تعد مقبولة عالميا	الاهرام	٢٢٤	٩٩-٠٢-١٥
		وحدى رياض			
		المؤتمر البيئي الاول بالواحات الخارجة	الاهرام	٢٢٦	٩٩-٠٢-١٥
		النشباب يرسمون بية جديدة لشواطئ الاحمر	الاهرام	٢٢٧	٩٩-٠٢-١٥
		احمد مهدي			
		مناعب الناس من التلوث	الاهرام	٢٢٨	٩٩-٠٢-١٥
		المكرمون فى يومه البينة الوطنى	الاهرام	٢٢٩	٩٩-٠٢-١٥
		نواقد خضراء	الاهرام	٢٤٠	٩٩-٠٢-١٥
		انشاء ادارة لمواجهة الكوارث البيئية	الاخبار	٢٤١	٩٩-٠٢-١٦
		محمد عبد المقصود			
		تعاون مصري كندى مشترك فى مجال حماية البيئة وتصميمات الطرق والكيارى	الاهرام	٢٤٢	٩٩-٠٢-١٦
		توقيع بروتوكول للتعاون البيئى لمواجهة التلوث	الاهرام المسانى	٢٤٣	٩٩-٠٢-١٦
		الباناجى ٢٥ مليون سائح زاروا مصر العام الماضى	الاهرام	٢٤٤	٩٩-٠٢-١٦
		رئيسا ابو المجد			
		شباب الجامعات يبايعون مبارك لولاية جديدة	الاهرام	٢٤٥	٩٩-٠٢-١٦
		سمالى وفائى			
		رئيس جهاز شئون البيئة يحذر من تدمير بحيرة مريوط بالصرف الصناعى	الاحرار	٢٤٦	٩٩-٠٢-١٦
		صالح شليبي			
		مهاة شهران لمصانع السكر يكوم امبو وتخير نرويجى لوقف الصرف الصناعى على النيل	الاهرام	٢٤٧	٩٩-٠٢-١٦
		موفق ابو النيل			
		تلوث البيئة .. اخطر اثار المدينة !!	الجمهورية	٢٤٨	٩٩-٠٢-١٧
		توقيع بروتوكول تعاون اليوم بين اتحاد الصناعات وجهاز شئون البيئة	الاهرام	٢٥٠	٩٩-٠٢-١٧
		وفد شبابى مصرى كندى مشترك يسهم فى الحفاظ على البيئة بطنطا	الاهرام	٢٥١	٩٩-٠٢-١٨

المؤلف	العنوان	المجلد رقم ٢	البينة (١٩٩٩) المجلد الثانى
رقم الصفحة التاريخ	المصدر		
٢٥٢	٩٩-٠٢-١٨	نادية عبيد : وقف، الصرف الصحى على النيل وقانون البيئة بنفذ بحزم	ناني فؤاد
٢٥٢	٩٩-٠٢-١٨	ضرورة مشاركة الشباب فى مشروعات محو الامية البيئة	سالى وفانى
٢٥٤	٩٩-٠٢-١٨	١٥٨ جمعية اهلية تعمل حاليا لحماية البيئة من التلوث	محمد عبد المقصود
٢٥٥	٩٩-٠٢-١٩	ندوة لدعم مشروعات البيئة فى ٢٨ فبراير	سالى وفانى
٢٥٦	٩٩-٠٢-١٩	نصف التمامة تلقى فى الشوارع	نبيل رشوان
٢٥٧	٩٩-٠٢-١٩	انقاذوا وادى دجلة !	الاهرام
٢٥٩	٩٩-٠٢-١٩	اجهور الكبرى ... تخنق : مقامير الفجم تهدد السكان والقرية	الاحرار
٢٦١	٩٩-٠٢-١٩	ملاحظات على قانون البيئة	الاهرام
٢٦٢	٩٩-٠٢-١٩	توقيع برونوكول للتعاون بين اتحاد الصناعات المصرية وجهاز شئون البيئة	الاهرام
٢٦٤	٩٩-٠٢-٢٠	مشروعات لبيئة بالمحافظات لمنع التلوث ونشجير المدن والقرى	سالى وفانى
٢٦٥	٩٩-٠٢-٢٠	المطالبة بتطوير تشريعات حماية البيئة البحرية والبرية	الاشرام
٢٦٦	٩٩-٠٢-٢٠	اندية اليونز تعقد مؤتمرها العام بالاسكندرية	الاهرام
٢٦٧	٩٩-٠٢-٢١	التجو يتجاهل تاريحيا ابتداء من غد	الاهرام
٢٦٨	٩٩-٠٢-٢٢	تعاون متم بين المحافظات ووزارة البيئة لوقف التلوث	سالى وفانى
٢٦٩	٩٩-٠٢-٢٢	الاأصر ... الآثار ... البيئة	الاهرام
٢٧٠	٩٩-٠٢-٢٢	محمود عبد المنعم القيسونى	نوافذ خندرية : ينظم مركز البحوث الأمريكى بالفاهرة بعد غد زيارة علمية لأكثر من ٥٠ امريكا
		الاهرام	

المجلد رقم ٢	البينة (١٩٩٩) المجلد الثاني	المؤلف	المصدر	رقم الصفحة التاريخ
بيئات : بلطجة بيئية	الاهرام	٢٧١	٩٩-٠٢-٢٢	راصد
حماي يتخلص من التلوث الصناعي	الاهرام	٢٧٢	٩٩-٠٢-٢٢	-----
متاعب الناس من التلوث ..	الاهرام	٢٧٣	٩٩-٠٢-٢٢	-----
اعلان وفاة ترة المحمودية مستنق بطول ٩ كيلو مترات من الترة	الوفد	٢٧٤	٩٩-٠٢-٢٢	مؤمن رشاد
تتهية السياحة والوعى البيئى	روزاليوسف	٢٧٨	٩٩-٠٢-٢٢	-----
١٠٠ مليون دولار لبن يوفق اوضاعه	الاهرام	٢٧٩	٩٩-٠٢-٢٢	احمد مهدي
دررة تدريبى بالاسماعيلية لتخريج كوادر لحماية البيئة	الاهرام	٢٨٠	٩٩-٠٢-٢٢	-----
دعم الاستثمار الامريكى فى تكنولوجيا البيئة بمصر	الاهرام	٢٨١	٩٩-٠٢-٢٢	نسالى وفاتى
قانون البيئة ... ومسئولية المحليات	الجمهورية	٢٨٢	٩٩-٠٢-٢٤	-----
معهد نال لدراسات البيئة	اخر ساعة	٢٨٤	٩٩-٠٢-٢٤	-----
مدع بيع السجائر للصغار : دخان .. فى الهواء	اخر ساعة	٢٨٥	٩٩-٠٢-٢٤	خالد حمزة
وزارة البيئة تشييط دور التجمعات الالهية فى حماية البيئة والحد من التلوث	الاهرام	٢٨٦	٩٩-٠٢-٢٤	فايقة عبده
مشروعات مشتركة مع الدانمارك فى مجالات الحفاظ على البيئة	الاهرام	٢٨٧	٩٩-٠٢-٢٥	نسالى وفاتى
الاهرام تشييط الدقهلية احتفالها بيوم البيئة غذا	الاهرام	٢٨٨	٩٩-٠٢-٢٦	نسالى وفاتى
خبراء البيئة يطالبون بقاء سنوى مع الرئيس مبارك	الاختيار	٢٨٩	٩٩-٠٢-٢٦	-----
سلوكيات ضائعة شوارع القاهرة صاعه المخالفات يتكاثرون رغم كل التعليمات	امساء	٢٩١	٩٩-٠٢-٢٧	دحيى السعري

المؤلف	المصدر	رقم الصفحة التاريخ	مجلد رقم ٢ البيئة (١٩٩٩) المجلد الثاني
إيقاف الصرف الصحي على النيل فى مقدمة اجندة البيئة لعام الحالى	الجمهورية	٢٩٧ ٩٩-٠٢-٢٨	
٢٥ قرارا لحماية البيئة من التلوث : مخلفات الاسطح والشوارع سببها "الكركبة" النفسية!	الاهرام المسانى	٢٩٩ ٩٩-٠٢-٢٨	
أحمد مودى			
مؤتمر مصرى اوروبى عن البيئة	الاحرار	٢٠١ ٩٩-٠٢-٢٨	
اشرف اليومى			
الكارو يتحدى الحكومة !! الحمير تراحم المرسيديس وترفض قوانين المرور	الوفد	٢٠٢ ٩٩-٠٢-٠١	
حنان عثمان			
شباب البوليستر : يهدد صدور الدماطة !	الاهرام	٢٠٤ ٩٩-٠٢-٠١	
أحمد مودى			
صداع التلوث بشار الاسمت للمرة الالف	الاهرام	٢٠٦ ٩٩-٠٢-٠١	
المصانع التى تؤدى الى تلوث النيل	الاهرام	٢٠٧ ٩٩-٠٢-٠١	
نوافل خضر : تحت رعاية السيدة نادية مكرم عبيد	الاهرام	٢٠٨ ٩٩-٠٢-٠١	
بينيات جرائم البيئة	الاهرام	٢٠٩ ٩٩-٠٢-٠١	
راصد			
نمسي لتعاون مع الجمعيات الاهلية لتحسين اهداف العمل البيئى	الانتصار	٢١٠ ٩٩-٠٢-٠١	
محمد عبد المقصود			
افشاء مجازس اقليمى للشهوض بالاعلام البيئى	الاهرام	٢١١ ٩٩-٠٢-٠٢	
عطية عبد الحميد			
أكد اللواء صلاح مصباح محافظ اسوان على بداية تعاون للمحافظة مع ادارة المحميات الطبيعية بجهاز	اخر ساعة	٢١٢ ٩٩-٠٢-٠٢	
الطمانج يزورون الغابات بالوادى الجديد	اخر ساعة	٢١٢ ٩٩-٠٢-٠٢	
حسام عبد ربه			
حماية البيئة احداث مجال للاستثمار	مصباح الخير -	٢١٤ ٩٩-٠٢-٠٤	
مشروع قوى لتدوير اللدائن يتكلف ٣ مليارات جنيه ويستغرق ثلاث سنوات	الاحرار	٢١٥ ٩٩-٠٢-٠٤	
عيسى عبد الباقي			
البيئة فى الكويت ما زالت تعاني من اثار التدهوان	الاهرام	٢١٧ ٩٩-٠٢-٠٤	

المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلد رقم ٣	البينة (١٩٩٩) المجلد الثاني		
العنوان			
الميكرو السيليكا مادة متطورة لتقليل مخاطر الانهيارات والعديد من التطبيقات المختلفة	الاهرام	٣١٨	٩٩-٠٣-٠٤
توقيع مذكرة تفاهم مع امريكا لدعم التعليم البنى	الاهرام	٣١٩	٩٩-٠٣-٠٤
سالى وفانى			
البرد الشديدي ليلا حتى ١٥ مايو	الاهرام	٣٢٠	٩٩-٠٣-٠٥
ردا على : ملاحظات على قانون البيئة	الاهرام	٣٢١	٩٩-٠٣-٠٥
طوق نجاة اسمه : الشمس المصرية !	الاهرام	٣٢٢	٩٩-٠٣-٠٦
ممتاز السعدنى			
حسبة "برما" .. تحتاج خلا ٣٧٠ مزرعة دواجن .. و٧٠٠ معمل لانتاج البيض بلا ترخيص	الجمهورية	٣٢٧	٩٩-٠٣-٠٧
ناصر رجب			
مراكب الصيد الصغيرة هل تلوث منطقة سراى الجزيرة ؟!	الاهرام	٣٢٩	٩٩-٠٣-٠٧
قطار البيئة	الاهرام	٣٣٠	٩٩-٠٣-٠٧
العلم .. يتخذ مداخن الطوب الطغلى	الاهرام	٣٣١	٩٩-٠٣-٠٨
مارى يعقوب			
اليعى دوجود والسلوك غائب	الاهرام	٣٣٢	٩٩-٠٣-٠٨
اعلامات المخ العنبران	الاهرام	٣٣٣	٩٩-٠٣-٠٨
لواء خضراء .. جمعية حماية البيئة بالاسكندرية برئاسة فاروق محمد عبد الله	الاهرام	٣٣٤	٩٩-٠٣-٠٨
مناصب الناس من التلوث	الاهرام	٣٣٥	٩٩-٠٣-٠٨
بينات : اسمعوا .. ماذا يقول هذا المؤتمر	الاهرام	٣٣٦	٩٩-٠٣-٠٨
سالى وفانى			
الشريك الاجنبى .. والتحن الزهيد للنجاح	الاهرام	٣٣٧	٩٩-٠٣-٠٨
فريزى عبد الحليم			
٢٠ الف مواطن فى المستشفيات .. و١٠ الاف نخلة ضاعت !!	الجمهورية	٣٣٨	٩٩-٠٣-٠٨
ابراهيم سعد زغلول			

مجلد رقم ٣	البينة (١٩٩٩) المجلد الثاني	العنوان	المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
-----	-----	الابداع العمراني .. اكد النائب فتحي البرادعي انه لم يكن لدى مصر خيار لتؤمن العيش	الاهرام	٢٤٠	٩٩-٠٣-١٠
-----	-----	حلوات تحتفل بالبينة وتنمية وتطوير مجتمعنا	الاهرام	٢٤١	٩٩-٠٣-١٠
-----	-----	اعادة تخطيط وتجميل شوارع حى شرق شبرا الخيمة	الاهرام	٢٤٢	٩٩-٠٣-١٠
-----	-----	محطات قياس عادم السيارات لأول مرة فى يونيو القادم	الجمهورية	٢٤٢	٩٩-٠٣-١١
-----	-----	المطالبة بالانطلاق من منطقة الدلتا محمية طبيعية	الاهرام	٢٤٥	٩٩-٠٣-١١
-----	-----	مناخية الصغار .. بلوت مصادر المياه بالنظائر المشعة	الاهرام	٢٤٦	٩٩-٠٣-١١
-----	-----	مستشفى امبابية العام يحتفظ على البينة	الاهرام	٢٤٧	٩٩-٠٣-١١
-----	-----	فى وزارة البيئة العايسنرو امرادة	الجمهورية	٢٤٨	٩٩-٠٣-١١
-----	-----	مناطق النهر الساخنة	الاهرام	٢٥١	٩٩-٠٣-١١
-----	-----	برنامج تهيئة القيادات العليا فى مجال الادارة البيئية	الاهرام	٢٥٢	٩٩-٠٣-١١
-----	-----	اول ندوة ندوة جامعية حول مشروع شرق بورسعيد	الاهرام	٢٥٣	٩٩-٠٣-١١
-----	-----	هيئة الدليل والفلاح متوحه !!	النساء	٢٥٤	٩٩-٠٣-١٢
-----	-----	طريق السلامة : اللجنة المطلوبة !	الاهرام	٢٥٨	٩٩-٠٣-١٢
-----	-----	تتبع بين الجمعيات الاهلية ورجال الاعمال لمواجهة التلوث البيئي	الاهرام المسائي	٢٥٩	٩٩-٠٣-١٢
-----	-----	معاونات تجمل ٥ وزراء يشاركون فى اسبوع تنمية البينة بالمدينة	الاخبار	٢٦٠	٩٩-٠٣-١٢
-----	-----	التدخين وتلوث الدم وتل الأعضاء امام لجنة الصحة	صباح الخير	٢٦١	٩٩-٠٣-١٢

المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
المجلد رقم ٣	البيئة (١٩٩٩) المجلد الثاني		
الهدير والتاريخ !!			
عبد المنعم سعيد	الاهرام العربى	٣٦٣	٩٩-٠٣-١٢
٢ وزراء شى مؤتمر دولى للخدمة الاجتماعية وتنمية الموارد			
محمد رمضان	الاهرام	٣٦٤	٩٩-٠٣-١٢
بينيات : المسمنون والبيئة			
راصد	الاهرام	٣٦٥	٩٩-٠٣-١٥
ندوة تباقيش جهود ٢٢ مصنعاً بحلولاً لتطبيق قانون البيئة			
وجية الصغار	الاهرام	٣٦٦	٩٩-٠٣-١٥
تنظيم نقل الكيماويات لحماية النيل من التوث			
سالى وفائى	شئون فلسطينية	٣٦٧	٩٩-٠٣-١٥
الحل تالغلى المبسط يسبق المعالجات الفنية			
احمد مهدي	الاهرام	٣٦٨	٩٩-٠٣-١٥
نوافذ خضراء ...			
الاهرام		٣٦٩	٩٩-٠٣-١٥
اربعة وزراء يشاركون فى احتفالات البيئة بحلول !!			
صباح الخير		٣٧٠	٩٩-٠٣-١٨
تفريخ القاهرة من الانشطة الملونة للبيئة			
عبد الهادى تمام	الاهرام	٣٧١	٩٩-٠٣-١٨
كلية صدق : دخان الدخل القومى !!			
مصرك البرديسى	الاحرار	٣٧٢	٩٩-٠٣-١٨
الشيخ فى شوارع القاهرة			
محدث خاجى	الوفد	٣٧٣	٩٩-٠٣-١٩
مهمر توقع اتفاقاً دولياً لتخفيض انبعاثات الغازات			
سالى وفائى	الاهرام	٣٧٤	٩٩-٠٣-١٩
بسنكوت الدهلية لغز محير .. الشبهات تعجبه لمياه الشرب			
الجمهورية		٣٧٥	٩٩-٠٣-٢٠
لجنة اقليمية لمراقبة شئون البيئة تضم مصر و٦ دول عربية			
ايمن خاطر	الاهرام	٣٧٦	٩٩-٠٣-٢٠
فرصة لسقوط امطار بالقاهرة واغلاق بوغاز الاسكندرية			
الاهرام		٣٧٨	٩٩-٠٣-٢١
ندوة لاستخدام التكنولوجيا فى التفقيش البيئى بمسابك الرصاص			
سالى وفائى	الاهرام	٣٧٩	٩٩-٠٣-٢١

المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
المجلد رقم ٢	البينة (١٩٩٩) المجلد الثاني		
العنوان			
ندوة اليوم عن الإدارة البيئية طبقا للمعايير الدولية ايزو ١٤٠٠٠	الاهرام	٢٨٠	٩٩-٠٢-٢١
وفاء: تنسيق مكافئ بالفحم بالشرقية ومهلة ٦ اشهر لارالتها	الاهرام	٢٨١	٩٩-٠٢-٢٢
تأهيل الشبكات العليا بالصعيد على برنامج الإدارة البيئية	الاهرام	٢٨٢	٩٩-٠٢-٢٢
رؤية : تميزا القيمة بيتنا !	الاهرام	٢٨٣	٩٩-٠٢-٢٢
على سالم إبراهيم	الاهرام	٢٨٤	٩٩-٠٢-٢٢
مجلس محلي الاقصر يناقش تدهور البيئة والتجميل العشوائي	الاهرام	٢٨٥	٩٩-٠٢-٢٢
حجاج سلامة	الاهرام	٢٨٦	٩٩-٠٢-٢٢
الصحة وسلامة البيئة من أجل لقرن الجديد	الاهرام	٢٨٧	٩٩-٠٢-٢٢
ماري يعقوب	الاهرام	٢٨٨	٩٩-٠٢-٢٢
اشياء صندوق لحماية البيئة بحلول	الاهرام	٢٨٩	٩٩-٠٢-٢٢
خالد مبارك	الاهرام	٢٩٠	٩٩-٠٢-٢٢
دعاء النور .. من التلوث	الاهرام	٢٩١	٩٩-٠٢-٢٢
الوقاية الدولية للبيئة والصحة	الاهرام	٢٩٢	٩٩-٠٢-٢٢
جرائم البيئة : نازل اللحور	الاهرام	٢٩٣	٩٩-٠٢-٢٢
بيوتات : المستقر .. والتجاذب	الاهرام	٢٩٤	٩٩-٠٢-٢٢
راشد	الاهرام	٢٩٥	٩٩-٠٢-٢٢
نواخذ خضراء	الاهرام	٢٩٦	٩٩-٠٢-٢٢
مناجاة : احياء شارع القاهرة والعاشر من رمضان ١٦ اكتوبر خالية من الرصاص	الاهرام	٢٩٧	٩٩-٠٢-٢٢
نادية سعيد	الاهرام	٢٩٨	٩٩-٠٢-٢٢
ورش عمل لنقل التكنولوجيا الاوروبية في الصناعات البيئية والمياه والمنسوجات	الاهرام	٢٩٩	٩٩-٠٢-٢٢
ياسر صبحي	الاهرام	٣٠٠	٩٩-٠٢-٢٢
دور اعدادات في التغيرات في حماية البيئة	الاهرام	٣٠١	٩٩-٠٢-٢٢
اقامة محطة تقنية مياه الصرف الصحي للنادق العائمة والبواخر النيلية	الاهرام	٣٠٢	٩٩-٠٢-٢٢

المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلد رقم ٣	البيئة (١٩٩٩) المجلد الثاني		
التنوان			
للحفاظ على البيئة .. توصيل الغاز الطبيعي لمنطقة مبارك الصناعية	الأهرام	٢٩٨	٩٩-٠٢-٢٥
معالجة المخلفات السائلة لمواجهة تلوث مياه البحيرات	الأهرام	٢٩٩	٩٩-٠٢-٢٥
سمالى وفانى			
تتيح يهدد اطفالنا .. اسمه طرايطير الموات :	الوفد	٤٠٠	٩٩-٠٢-٢٥
نادية مطاوع			

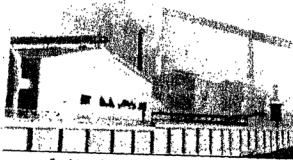


المصدر: الأحرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٢ / ٦

بسبب المسابك المخالفة لقانون البيئة

التلوث يهدد صحة السكان بشيرا الخيمة



أحد المسابك التي تسبب التلوث بشيرا الخيمة

القنوية- عبد الحكيم الجندي
يواجه آلاف السكان بمدينة بشيرا الخيمة خطر الإصابة بأمراض الجهازين التنفسي والهضمي بسبب انتشار المسابك المخالفة لقانون البيئة وما ينتج عنها من غبار سام بالإضافة إلى وجود العديد من المصانع التي لا تستخدم الفلاتر وتصرف مخلفاتها السامة في المجارى المائية.

وقد تعددت شكاوى المواطنين لجميع الجهات المعنية ولكن دون جدوى.

تفاصيل المشكلة نطرحها في التحقيق التالي:

في البداية يقول إبراهيم عبد الحميد مكانى أن أكثر مشكلة تفسد علينا حياتنا هي مشكلة المسابك التي تعمل ليلاً ونهاراً متحذية بذلك قرارات المسؤولين بضرورة تركيب فلاتر أو نقل المسابك خارج الكتلة السكنية.

أضاف بأن هذه المسابك التي تعمل بجانب منازلنا أصابت أولادنا بالربو وحساسية الصدر ولا نستطيع إلا الشكوى للمسؤولين لإقناعنا بما يمكن إنقاذه من أطفالنا.

ويضيف أحد أصحاب المسابك بشيرا الخيمة أنني أقوم بإدارة أحد المسابك بأبدينة منذ أكثر من ٣٠ سنة ومنذ أن فتح إندارنا بنقل المسابك أو تعديل الصرف لم نجد وسيلة مناسبة تتفق مع القرارات الكثيرة التي تصدر من محافظ القنوية أو وزارة البيئة أو مجلس

ويضيف لقد سبق أن قرر المحافظ إغلاق ١٧ مسبكاً وجرى تحرير محاضر مخالفة إلى باقي المصانع لثقلها كيف يتم عملها وتشريد العمال منها مخلف سكان بشيرا الخيمة يعملون في هذه المسابك. وكان المجلس الشعبي المحلي للقنوية قد عقد جلسة لمناقشة طلب الإحاطة بالقدم من المهندسين عبد السلام الخضراوي مهندس الجلس حول أعمال قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ بالنسبة للتلوث بمدينة بشيرا الخيمة وما هي خطة

المدينة فمن أهم الأسباب التي تؤخر نقل هذه المسابك أو تركيب فلاتر هو توزيع الاختصاصات. وقد سبق أن اجتمعنا أكثر من مرة ببرجال الأمن الصناعي والمسؤولين بمجلس المدينة أكنوا لنا ضرورة تركيب فلاتر معتمدة وفي كل مرة تقوم فيها بتركيب الفلاتر يقولون إن هذه الفلاتر مخالفة ولا تصلح لترشيح المخلفات ونحن الآن في حيرة بين وزارة شؤون البيئة وبين المحافظة وبين مجلس المدينة.



صبري البيلي

وانتقد عضو المجلس شئون البيئة التي تعمل في إطار القانون والألحاح التنفيذية وأيضا الأمر العسكري رقم (٢) لسنة ٩٦ لعدم قيامها حتى الآن بأى دور فعال للقضاء على القوثر من خلال جهاز شئون البيئة خاصة وأن به صندوق لحماية البيئة.

وأشار محمد الحاج عضو المجلس إلى أنه يوجد بشيرا الخمية ٩٨ مسبكاً ١٩ مسبكاً نسحب السلك منهما ٣ رصاص و٤ الومنيوم ونحاس والباقي مسابك خاصة بالزهر. وهذا العدد منه ٦٩ مسبكاً مرخصاً والباقي حوالي ٢٩ غير مرخصة.

وأرى أنه لابد من إلغاء هذه التراخيص وتطبيق توصيات اللجنة التي تم تشكيلها في ٩٧/١١/٢٦ والتي عرضت على اللجنة الدائمة والتي أخذت قراراً رقم ٢٢٧ في ٩٧/١١/٢٦ ينص على أن تغير مرتجع الزيوت والتاوتش إلى السولار الأبيض أو الغاز الطبيعي وتركيب الفلاتر اللازمة لترشيح وتنقية الناتج.

وقرر د.محمد الفيومي رئيس المجلس بضرورة عرض مناقشات جميع الأعضاء على اللجان المختصة ودراسة جميع الاقتراحات ووضع خطة عاجلة لتسريع نقل المسابك وتحديد الأرض البديلة خارج الكتلة السكنية.

المحافظة والإجراءات التي تم اتخاذها نحو معالجة المشكلة بشيرا الخمية خاصة الناتجة عن المسابك والمصانع.

وأضاف أن المصانع العبيدة الموجودة بمدينة بشيرا الخمية أدت إلى تلوث مشكلة التلوث سواء التلوث الهوائي بسبب انبعاث هذه المصانع أو التلوث المائي بسبب المصارف المكشوفة بالمدينة وحتى الآن لم يتم اتخاذ أى إجراء ضد أصحاب هذه المصانع والمسابك وكذلك لم يتم الالتزام من أصحاب هذه الشركات بتعديل الصرف الصناعي الخاص بها وعدم الصرف على المصارف المكشوفة بالمدينة.

حوض «٩» .. قرية تموت كل يوم

غازات مصنع للمبيدات الحشرية

تدمر حياة مائة مواطن

أطفال ونساء القرية مصابون
بالسرطان والتشوهات الخلقية

صرخات الأهالي ضاعت بين
مستولى البحيرة والإسكندرية

جيلا جديدا من اطفال القرية ينمو
ويشب على المرض بل ان العشرات
منهم يولدون مشوهين بفعل
السموم التي تدخل رئات الامهات
الحوامل.

اهل قرية عزبة حوض «٩»
يشيرون باصايب الاتهام الى
مصنع قطاع خاص ينتج المبيدات
الحشرية اقامه صاحبه على قطعة
ارض كانت من قبل مزرعة

التسمين الرومي.
« يقول فؤاد المشلاوي احد
سكان القرية ويعمل بهيئة بريد
سماد ابو فير ان مشكلة التلوث
بالقرية تعد كارثة حقيقية تندر
بالخطر وتدمر جيلا كاملا من
اطفال القرية. ويضيف المشلاوي
مذ تحول مساحة الارض التي
كانت تستغل منذ عام ١٩٩٢

بحث اسوانهم مرارا لتجنبتهم
وانقاذهم من عذاب التلوث الذي لا
ينتهي.
ورغم هذا التلوث والذي بلغت
نسبته اكثر من ٩٠٪ طبقا لتقارير
جهاز مكافحة التلوث إلا ان القرية
لا يوجد بها وحدة صحية مجهزة
او مستشفى مما يضطر مئات
المرضى الى الذهاب الى مستشفى
ابو فير او المستشفى الجامعي
الرئيسي بالإسكندرية ونتيجة
لهذه الخدمة الصحية المتدنية فان

قرية حوض «٩» .. احدى القرى
التي تقع على خط الطابية -
رشيد، والممتاز على حدودها بين
محافظة البحيرة والإسكندرية.
القرية يقطنها أكثر من ٤٠ ألف
نسمة جميعهم معرضون للموت
البيء بسبب تفسخ امراض
السرطان والأمراض الصدرية
والجهازية بين الأطفال والنساء..
اما رجال القرية موظفون وعمالا
فهم يستنشقون يوميا غازات
النشادر والأمونيا السامة
وحامض النيتريك المنبعثة من
مداخن صناعية لا تطبق أى بند
من بنود قانون البيئة. صرخات
الأهالي تتعالى كل يوم بسبب
الآلام الشديدة التي تسببها
الأمراض التي تمكنت من لحم
وعظام اهل القرية الجسء والذين



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٧/٢/١٩٩٩

النيابة!!

ويؤكد ايضا ان اهالي القرية ارسلوا العديد من الشكاوى الى مسؤولي وزارتي الصحة والزراعة وإلى محافظتي البحيرة والاسكندرية وكانت تطالب بخلق المصنع ووقف نشاطه ويؤكد ان صاحب المصنع تجاوز على القانون ولم يتم تنفيذه قرار وقف النشاط الذي صدر له منذ عام ١٩٩٦ بل انه ضاى وتوسع فى انشاءات جديدة.

ويؤكد انيس محمود من اهالي القرية ان معدل الوفيات بالقرية في تزايد مستمر نتيجة الغازات السامة القاتلة ويتساءل لماذا

يسكت المسئولون عن هذا الوضع الشاذ!! ألم يسمعون من قانون البيئة؟! ويؤكد عدد آخر من نساء قرية حوش ٩٠ ظهور حالات سرطان الثدي بين الامهات وانه توجد ٤٥ حالة سرطان رحم بالإضافة الى اصابة ٩٠٠ مواطن بالامراض الصدرية.. وان ٧٠٪ من أطفال القرية مصابون بحالات تشوه خلقي.

اما شباب القرية فيؤكدون عدم مقدرتهم على التصدي بمفردهم للقائمين على المصنع فضلا عن عجزهم عن التصدي للتلوث الناتج من شركة ابو قير للاسمنت والتي تقع في الاخرى على مقربة

كمزوعة لتسعين الرومي الى مصنع خاص ينتج المبيدات الحشرية والوضع المسمى لإنهاء القرية في تراجع مستمر.. فالمبيدات التي ينتجها هذا المصنع قاتلة للإنسان والحيوان والنبات ايضا. وهي ذات تأثير خطير على جميع الكائنات بالمنطقة ويقول المشلاوي: ان أهل القرية ومنذ سنوات يعانون من كثافة الغبار والغازات السامة وروائح المبيدات القاتلة، وقد نفقت المئات من

البهائم والطيور، واصيب المصحات من الأطفال بالتشوهات والامراض الصدرية والجذبية الخطيرة. ورغم الشكاوى العديدة والصرخات المتتالية التي ارسلها الاهالي الى المسئولين في البحيرة والاسكندرية والقاهرة الا ان هذه الصرخات نعتت ادراج الرياح ولم تجد لها آذنا صاغية، وكأننا نؤذن في ماطا!! ويؤكد المشلاوي صدور قرار بالغاء ترخيص المصنع منذ عام ١٩٩٦ الا انه لا يزال يمارس نشاطه المدمر للبيئة والبشر في القرية.. ويتساءل: لا تدري الى متى تستمر هذه المهزلة، وكيف يتم السماح لهذا المصنع الذي يخالف كل شروط قانون البيئة بالعمل ويؤكد ان صاحب المصنع لجأ مؤخرا وخوفا من بطش الاهالي به الى بناء سور عملاق وزوده بمجموعة من الحراس والبلطجية الذين يهددون كل من يحاول التصدي لنشاط المصنع.

ويذكر سعيد علي واقعة غريبة ويقول: ان احد سكان القرية حاول التصدي لصاحب المصنع والذي يحيط نفسه بالجاه والسلاطن والتفوز فكان جزاءه علقه سائخة والقائه داخل تخبيب نقطة الشرطة ١٥ يوما حتى افرجت عنه

من القرية خاصة بعد ان توسعت الشركة واقامت ٢ مصانع لانتاج الاسمدة.

ويقول محمد محمود يوسف ان اراضي القرية كانت في الماضي من اجود الاراضي كما كانت القرية تنتج افضل انواع الالبان وعندما انشئت بعض المصانع بالقرب منها بدأت الارض في التلوث ويؤكد ان انفجارا حدث في احد خزانات الامونيا التابع لاحد المصانع القريبة فاصيب اهالي واطفال القرية بالعديد من الامراض الخطيرة. كما اسفر الانفجار عن وفات العديد من الحاصلين الزراعية، وتقول مديحة ابراهيم عيسى منذ ١٠ سنوات وانا اعاني من سرطان الثدي.. ورغم العمليات الجراحية التي اجريتها فاني ما زلت اعاني من السموم الناتجة من المصانع القريبة!! ويشير ابراهيم يحيى موسى الى ان اطفاله الخمسة

مصابون بتشوهات وامراض الجسدية نتيجة للغبار المطاير من المصنع.

ويؤكد عبد الحفيظ محمد فلاح ان التلوث الناتج بالقرية تسبب في اصابته بعاة مستعينة بالرقبة وضيق دائم في التنفس منذ اكثر من ٥ سنوات.

وبقي ان نتساءل اين قانون البيئة من قرية حوش ٩٠ والتي تتبع بعض عزمها ونجوعها محافظة البحيرة وتتبع الاخرى محافظة الاسكندرية.

ولماذا يسكت مسئولو الحكومة على غول التلوث الذي بات يلتهم الاخضر واليابس وكل كائن حي في القرية؟ ولما صحت من يستمر مصنع المبيدات الحشرية في بحث سمومه القاتلة، مهددا ٤٠ مواطن بالموت والغناء والدمار؟ الاسئلة توجهها لمسئولي الحكومة في مصر.

صافيناز مصطفى



المصدر : الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٢/٨

الجو بارد ممطر اليوم ...وبيلدا في التحسن غدا

يتوقع خبراء الأرصاد الجوية استمرار حالة تقلب الطقس اليوم، كما تتزايد احتمالات سقوط الأمطار على جميع أنحاء البلاد، وتخفض درجات الحرارة بما يتراوح بين أربع وست درجات، ليصبح الطقس باردا نهارا، شديد البرودة ليلا، نتيجة تعرض مصر لكتلة هوائية باردة قادمة من وسط أوروبا. ومن المنتظر أن يعود الجو إلى التحسن تدريجيا ابتداء من غد، وكان سوء الأحوال الجوية قد تسبب في توقف حركة الطيران أمس بين مطاري أسوان وبمنسجمل، وتأجيل الرحلات التيلية للفنادق المائمة بين أسوان والأقصر.



المصدر: الوفد

التاريخ: ٨ / ٢ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رئيس جهاز شئون البيئة ينفذ وجود نفايات نووية من بقايا احتلال إسرائيل لسيناء

كتب - ناصر فياض :
نفي الدكتور إبراهيم عبد
الجليل رئيس جهاز شئون البيئة
وجود نفايات نووية بمسجد
وأشار في أن الاحتلال الإسرائيلي
بمسجد لم يترك أي مخلفات
نووية أو سماتة عند انسحابه وأن
أجهزة البيئة لم ترصد أية
نفايات نووية على الحدود
لأمن قبة وأكد د. عبد الجليل
سلامة المياه الجوفية وأنهاء
بالمنطقة وأشار في ندوة حمراء

البيئة والتلوث بمعرض الكتاب
للس الأول في أن الاستثمارات
الطلبية لتواكب لوضع (٢٤) ألف
مشاة صناعية بالقاهرة
والحافظات تصل في (١٢) مليار
جنيه وأضاف أن الحكومة تساهم
في تمويل مصحات الحكومة
والقطاع الخاص لمعالجة المخلفات
عن طريق قروض ميسرة طويلة
الأجل وأشار في توقف (٢٤)
مشاة صناعية بالقاهرة عن لقاء
نفاياتها بالتدليل.



المصدر: الأخبـار

التاريخ: ٨ / ٩ / ١٩٩٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كلمات

انتظار العالم تتجه إلى مصر، لا بسبب أمور طارئة أو مناسبات عابرة، ولكن بسبب ثوابت البيئة والإنسان، للموقع والتاريخ ولتحدى الأزمات والانصاع، منذ فجر التاريخ المكتوب والمعلوم، إلى نهايات القرن العشرين، وليس هذا الكلام مجرد تعبير عن الولاء للوطن أو الإشادة بالأرض التي تعيش عليها والناس الذين نصبا ببيتهم. ولكن الكلام محصلة للواقع. وعندما الآن ضيوف كبار، فمن العالم العربي يزورنا السلطان قابوس بما له من مكانة. وما يعرف عنه من حكمة وحب لهذا الوطن، ومعه وفد من وزرائه يزورون مشروع توشكي ويبرسون مجالات التعاون مع أخوتهم المصريين ويوزر مصر كذلك رئيس الوزراء اللبناني السابق، السيد رفيق الحريري، والتعريف به لا يصح أن يقتصر على كونه رئيس وزراء سابقا، فله وعنده من الشخصية والحضور ما يجعله غنيا عن التعريف ثم إنه يحب مصر كثيرا، ومن حيثنا نحب.

ومنذ يومين كان غننا الكوريون برئاسة رئيس وزراء كوريا، اجتمعوا مع المسئولين المصريين والتفقا وأبرموا عقودا للمشاركة معنا في التصنيع والاستثمار والتعاون العلمي والتكنولوجي، وقرر الكوريون إنشاء شركتين مع المصريين لتطوير الصناعة المسججة وإنتاج المحولات الكهربائية وهم يبحثون تطوير وإعادة هيكلة الترسسنة البحرية، كما يتعاونون مع علمائنا وخبرائنا في مجالات الطاقة والمياه والهندسة والزراعة وغيرها، وحضر أيضا وزير خارجية أرمينيا، وتباحث مع نظيره السيد عمرو موسى في مختلف القضايا الإقليمية والدولية وأعلن الوزير الأرمني الذي حضر إلى القاهرة لأول مرة أنه يامل في الارتقاء بالعلاقات الاقتصادية بين البلدين لتتوأم مع العلاقات السياسية الطيبة بينهما.

وحتى كندا البعيدة الغارقة في الثلوج، أعربت سفيرتها في القاهرة السيدة ماري أندري عن اهتمام المستثمرين الكنديين بالسوق المصرية، كما أشاد السيد جيمس دافون نائب رئيس وزراء كندا بالخطوات الاقتصادية الهامة التي تتم في مصر وما حققته من نجاحات.

ووصل إلى القاهرة أمس الأول وفد اقتصادي بريطاني رفيع المستوى غير رئيسه اللورد ديمان عن رغبة رجال الأعمال البريطانيين في دعم استثماراتهم في مصر ولتفتحهم في وجود فرص استثمارية كبيرة بها، وأكد أن الحكومة البريطانية ووزارة التجارة والصناعة فيها تهتم بالعلاقات التجارية بين البلدين.

وليس هذا احصاء لما يدل على اهتمام العالم بمصر وما تملكه بلاندا من أهمية سياسية واقتصادية وتجارية في نظر الآخرين، ولكنه مجرد تعبير بأهمية بلاندا في نظر الغنى وتساؤل عما إذا كانت مصر في نظر ابنائها هي صورتها في نظر الآخرين.

أنا نتحدث كثيرا عن سبلات تدنو داعية للاحتياط أو التقتاؤل أو الاستهانة بما يجري على أرضنا، في الوقت الذي يتحدث فيه الآخرون عن امكانياتنا وخطوات تقدمنا والفرص المتاحة أمامنا. فلعلنا نستعيد لفتنا في نفوسنا، وننظر أهمية لغة الآخرين فبنا، لكي ندخل من الجهد والجنسية والعمل الدؤوب ما يؤكد آمال العالم فبنا وفي قدرتنا على التعايش معه.

محمود عبد المنعم مراد



الأهرام

المصدر :

التاريخ : ١٩٩٩/٢/٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نوافذ الحضراء

برنامج التوعية وخلق الية مراقبة تطبيق قانون البيئة

● تقم اكاديمية البحث العلمى والتكنولوجيا برئاسة د. محمدى عبد العزيز مرسى ورشة العمل الخاصة فى إطار الإعداد المؤتمر القاهرة الدولى الرابع لتلوير التعمينة والتطريف صباح اليوم بالركن الدولى للزراعة بالقى

● ما العدد التتارلى للمؤتمر الدولى الأول لإدارة البيئة والصحة، والتنمية للتواصل، والذي يعقد بالاسكندرية فى الفترة من ٢٢ إلى ٢٥ مارس، ويرعاه وزارة البيئة، واليونيسكو، وجامعة الاسكندرية، وجمعية المعلومات البيئية، والوكالة الأمريكية للتنمية الدولية، ومسرح د. نبيل السيد رئيس قسم كيمياء، التفتس، بمعهد والتر ريد، العسكرية للإبحاث بواشنطن، ومعضو اللجنة الدولية العلمية لتنظيم المؤتمر بأن المؤتمر يتضمن إدارة البيئة، الهواء، الضوضاء، الماء، السواحل، الامتدشعار، الصحة، التغذية، لتسمم، لشوار، والأكسدة، اللجنة العلمية المؤتمر تضم د. مصطفى طلبة، ود. محمد الراعى ولينستر بيكر، وإيجيو عزيز، ود. نبيل السيد.

● تتلقب وزارة البيئة ، لاعداد إحتفالية علمية كبيرة بمناسبة توقف صرف التوثات الصناعية السائلة ، والتبل تماماً، وبعد نتائج مراقبية شروطة السلطات المائية، وبعدالتابعة الاسبوعية، من مراقبى الوزارة والشروط وينا، للندوات الفنية للأجهزة التى تعالج الصرف الصناعى الملوث. والاستفادة من الماء، المعالج بإعادة تدويره أو رى الحدائق المحلية بالمصانع الإحتفالية عبارة عن ندوة وتصميم طابع بريد، تذكارى ، وفيلم تسجيلي، وثائقي، وأوبريت ، ومعرض يحضر الإحتفالية للتيارات السياسية والعلمية والبيئية فى مصر والخارج.

● الوصايا العشر للإستراتيجية البيئية المستقبلية صدرت بنهاية انعقاد الندوة التدريبية للمجالس المحلية، وألقى نطقها مركز دراسات وحماية البيئة بحافظة المنوفية، بالاشتراك مع تحقيق جامعة المنوفية، لعل من أهمها عقد مائدة مستديرة تضم محافظ المنوفية، ورئيس المجلس الشعبى، ورئيس الصندوق الاجتماعى للتنمية، ورئيس برنامج شرقى، فى مارس القادم لبحث تحديات البيئة ومشاكل مياه الشرب والصرف الصحي، وإمراعاة الأجهزة المعنية بالتراخيص، والأعمال



في تقرير يبين مهم عن «توشكى» العلماء يوصون:

شركات للرصد البيئي.. أحزمة خضراء ومحطات لراحة الطيور!

على كل من تخفيف وطأة الحرارة والحد من التلوث البيئي، وتبني محطات لراحة الطيور المهاجرة والحفاظ على التنوع البيولوجي، وشاء، حجر صمى (كاراكيتا) لتتمثل الحاجز والمثلج الطبيعي لانتشار الكثير من الأمراض المعدية والأمراض

والحشرات مثل (الجدامبي) والجرار وغير ذلك) وأضال، فانظر إلى أن التقرير تناول أيضا ضرورة عمل دراسة تطوير والمصادر الطبيعية والغطاءات والتنبؤات وعمل أحزمة وأسيجة خضراء، وكذلك دراسة الأثر الصحي وكسر الحاجز الجغرافي بين مناطق الجنوب والشمال بالإضافة إلى ضرورة إنشاء شبكة للرصد البيئي المستمر وتقييم التأثير البيئي وردود الأثر السلبية للمشروع لتوشكى تنفيذ الدراسات البيئية لهذه المنطقة التي تطل الدراسات الأركيولوجية على أن الإنسان المصري القديم قد صال بها رجال يشكل أولى الحضارات المصرية قبل الفراعنة، وتقييم الجسور من أنشطة الخدمه تكامل المشروعات الكبرى في الدولة حيث يتم إرواءه ريا دائما على مياه بحيرة ناصر الخالية من الملوثات والمواد، بالإضافة إلى مياه الأنبار الجوفية النظيفة، والتربة تسها مياه منذ آلاف السنين، أما تلك فهي تنسج لكل الطاقات النظيفة مثل طاقة الرياح والتشمسية والغذوية.

أحمد مهدي

السياسات الزراعية، وأوصى التقرير البيئي للأنبار والتدابير البيئية بضرورة مراعاة التركيب البيئي (أي التركيب الصخري - كيميائية الصخور) حتى لا تقام المنشآت فوق طبقات مختلفة في تركيبها الصخري أو الكيماوي ومراعاة مناطق الملح جنوب المنطقة الواقعة بين بحر عابد وبحر الشب ضمن العناصر الجيولوجية، وعن العناصر الزراعية طالب التقرير بضرورة الإبقاء على المحترات الاقتصادية التي تصبى المياه والمحاصيل، وكذلك الأراضي تحت السيطرة مع وجود توازن بين الانتاج النباتي والانتاج الحيواني حيث التكاليف وبلغ كفاءة استخدام الموارد والمخلفات وحماؤه القطعة على مساحة لا تقل عن ٢٠٪ لتجشيد و ٢٠٪ للحفاظ على موارد التنوع البيولوجي البرى والاستفادة منه زراعيًا وسياحيًا، وعن العناصر والأبعاد الاجتماعية والاقتصادية لم التركيز على المجتمع المتوقع في توشكى مستقبلًا، وتخطيط المساكن السكنية وتصميم وحداتها لتتناسب البيئة والمناخ السائد، ومدى تأثر المجتمع الجديد بالحركة السكانية الحالية خصوصًا على طريق الأسبقية أو النشاط حول بحيرة ناصر مع ضرورة توفير الخدمات الأساسية من تعليم وصحة والاتصالات في مجتمعات متناثرة مع التركيز على توفير عناصر التدريب والأشراك والرصد، أما الأبعاد البيئية فلنأخذ التقرير - كما أوضح د. محمد الناصر مستشار وزارة البيئة والجهاز - إلى أهمية مراعاة تقييم أثر المشروع على النظم البيئية الصحراوية المحيطة إلى نظم بيئية زراعية، وكذلك تأثيره على البحيرة بالإضافة إلى التغيرات التي ستطرأها إدارة المشروع لرصد التغيرات البيئية الناتجة عن التنفيذ، والعمل على الإقلال من فرص ظهور الأثار بأبعاد كبيرة مع مراعاة التأثيرات المتبادلة على الكائنات النباتية والحيوانية البرية الموجودة في واحة كركر ونقل، وعلى بعد يميل إلى جبل العيونات واتمكاس تلك بالتي على سلامة المشروع في المدى الطويل مع تقليل حركة الرمال وعموماً وخصوصاً في اتجاه بحيرة ناصر ومدى تأثير المساحات الخضراء الجديدة

لاق دعوة الرئيس مبارك للتنمية في صحاريها وإقامة وتنفيذ المشاريع القومية الكبرى على ٢٥٪ من مساحة مصر الكلية خلال الربع قرن القادم كل ترحاب من أبناء مصر وخصوصاً في مشروع (توشكى) الذي يعد أحد المشروعات القومية العملاقة لتنمية جنوب الوادي، حيث أكد د. محمود أبو زيد وزير الاستثمار والميسر عن المفهوم أن العمل في توشكى يجري على قدم وساق طوال الأربع والعشرين ساعة يومياً ودون توقف حيث توجد ورديتان نظرية وليلية تعملان بكفاءة وجودة.

وعملًا استمرارية للثلاثة على عاتق وزارة البيئة لشئون البيئة في الحفاظ على البيئة والموارد الطبيعية لصهر تحقيقا للقائين رقم ١ لسنة ١٩٩٤ في شأن حماية البيئة وتمتية تقيم الأثر البيئي لكل مشروع بعام على أرض مصر فقد تم تشكيل لجنة علمية لتقييم الأثر البيئي لتنفيذ المشروع القومي العملاق (توشكى) ضمانًا لتنمية المشروع طبقًا للاحتياجات البيئية الواجب مراعاتها لاستدامة التنمية بالمشروع على أسس بيئية صحيحة لصالح الجيل الحالي والأجيال القادمة، فالتقييم الهمة على عاتق د. إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شئون البيئة، د. أحمد جمال عبد السميع نائب رئيس أكاديمية البحث العلمي السابق، د. خالد إيتانوي الأستاذ بكلية العلوم بجامعة القاهرة، د. بهي الدين العيسوي رئيس هيئة المساحة الجيولوجية السابق، د. محمود منير رئيس مركز بحوث الصحراء السابق، د. سمير غبور الأستاذ بالجامعة الأمريكية، ود. محمد الناصر مستشار وزارة البيئة وجهاز شئون البيئة، حيث قامت كتبية العلماء السبعة باستعراض الملامح الرئيسية للمشروع من طريرافطة جيولوجية للمنطقة بالإضافة لاختبارات البيئية المحلية للعوامل الجوية (درجات حرارة، الرطوبة النسبية، الأمطار، البحر/الفتح، سرعة الرياح، سفي الرمال، وتحركات الكتلان الرملية) ومياه الرى من حيث (الكم، النوع، التصريف، المناسج، جودة الرى) والتربة من حيث (الحصص التصنيفي وطريرة التربة) وكذلك



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩ / ٢ / ٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



الدروس المستفادة

انفض مؤتمر البيئة الدولي، وقد ترك انشباعاً متشابها بشأن مستقبل إمكانية الوصول إلى تعاون دولي فعال لإدارة الموارد المشتركة، مثل المحيطات، والغضا، والمحار، وأولى هذه القضايا تلك القوة التي تزداد قوة وسوءاً بين الدول المتقدمة في الشمال والدول النامية في الجنوب، وثاني هذه القضايا التصميم العنيد على السيادة الوطنية كهدف في حد ذاته، ورجسية بعض الدول المتقدمة في استعراض العضلات المبالغ فيه لإصلاح حال بيئتها، وثالث هذه القضايا النص الواضح في الحوافز والكوادر الدرية، لدفع بعض الشعوب للجوء إلى مائدة المفاوضات، لأجراء مناقشة جادة عن طبيعة التهديدات البيئية العالمية، والتحديات التي تواجه الفكر الجديد كالتنمية المتوازنة ويتشكك التشائسون من إمكانية حل هذه المعادلة، وقد يتحسرون البعض أن الفجوة بين الشمال والجنوب، معركة حول المال والثقافة، وبعض رجال الشمال يتصورون دول الجنوب بأنها تدخل هذه المؤتمرات لتستجدي معونة إضافية، وأن الشمال هو محسن غني وإنائي غير مستعد لتقديم المشاركة، في أسرار التقنية الخضراء، ومن ناحية أخرى فإن المسئول عن قيادة الرأي لجموعات الدول الساعية إلى التمدد الجنب للإمبرداليا بصورة جيدة عن أهمية التعاون، ولكنه عادة ما يعجز عنها بصورة توحى بالصدام وهو ما حدث مع مندوب مجموعة الـ ٧٧ والصين، وهو وزير بيئة أندونيسيا سابق، وقد وقف يستجدي بصورة متحمدة، المعوز، والتمس لكافة التصحر، وعادة في مثل هذه الأمور يجرى الخلاف حول ما إذا كانت إعلانات تنفيذ اتفاقيات.

البيئة، سيتم اضافتها إلى المد للتميز، وبما هي القيود التي يف عادة الشمال؟ وقد كان - من التركيز شديداً على موضوع القضية والمشاركة فيها، وقد أساء إسرائيل الفرصة. وعرضت على دول القارة المد التكنولوجيا الخاصة باقتصاد، الرى في المشاريع الصحراوية الوقت الذي تملك فيه مصر، و تنمية وتكنولوجيا وخبرة وطما غزو الصحارى ولكن لكاننا ن المؤتمرات الدولية بوقود محب تحجب الفرض الأخرى من المشا فيها.. وتجاهلت مصر الاشتراك معروض مؤتمر التصحر الد بشاريعها التي غزت بها الصحر ●● قالوا: في العالم ٦١٥٠ مآ مكار أراضي قاحلة وشبه قاحلة ويشبه رطبة

واصل



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٩ / ٢ / ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مطالب الناس من التراث

■ اعمال تطبيق قانون البيئة
يسبب حقوق الآخرين، والمثل
واضح في مطعم كيبا بشارع
العروية. كدريس. الذهلية. ترك
الحل واستخدم الشارع، وبني
رصيفا خاصا به، وبخاف الشواء
بلا مدخنة.

محاسب سمير بركات
■ سكان منطقة الموت، بجوار

مصنع الحلاوة، بركة السبع.
متوقفة، تم تحرير عدة محاضر
للمصنع صحيا وبيليا. من الدخنة
سامية والصرف في بحر شبين.
السكان يصرخون ولا من مجيب من
كل الادارات. انها صرخة للمحافظ
عدة توقيعات لانتباه

ومحاسبين وموظفين ومهندسين
■ المساكن خلف العيون. بجوار
دار المشاة، تلوث صوتي ومخلفات
السوق التجارية ومياه صرف امام
مسجد المنطقة. رجاء تدخل
المسؤولين.

مجدى فريد
■ المزارعون يعانون من
الانخنة المتصاعدة من قمامان
الفحم على جانب طريق القاهرة

الإسماعيلية الزراعي بين المنير
وبليس بطل ١٥ كم
مهندس عمر العيسوي
■ المساكن بشارع تشايطي
بشبرا يستغيثون من وريش
الدوكو الملوثة

عدة توقيعات
■ هائل السيارات القديمة تحولت إلى
مقالب قمامة تنشر البعوض والأمراض
بجى الظاهر اغيتونا

مجدى داود

باقة ورد... بسبب التلوث
باقة ورد تلقتها وزيرة
البيئة في العيد من مواطنة
مصرية تحببة للوزيرة

والتعبير عن شكرها.. لأن
الوزيرة رفعت جرما بيليا وقع
عليها.

مطلوب إنقاذ المنطقة الثامنة
قامت وزارة البيئة بالاتصال
بمحافظة القاهرة وحى مدينة
نصر وهيمة تجميل القاهرة
للتنسيق لإنقاذ المنطقة
الثامنة بمدينة نصر من
الاشتعال الذاتي للقمامة في
هذه المناطق، وما جعل
الدخان ينبعث على مدار ٤٨
ساعة مما جعل الكثير من
السكان يتركون شققهم إلى
أماكن أخرى.



المصدر : الأهرام

للتشريع والبيانات : ١٩٩٩/٥/٢٠ التاريخ

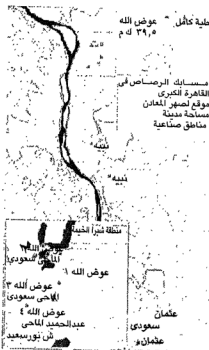
أزمة المسابك بين التشريع والتنفيذ

نقل مسابك الرصاص في أسرع وقت ممكن أصبح ضرورة ملحة بعد أن تفادت واستشرت أخطار الملوثات التي تتدفق بها في سماء القاهرة والتي تتراوح ما بين ٢٥٠ إلى ٣٥٠ طنًا سنويًا تهدد حياة العاملين بها والمواطنين بأمراض التسمم المزمن والسرطان والكلى وإذا كان مشروع تحسين هواء القاهرة خاصة وحدة مكافحة التلوث الناتج عن الرصاص قد اخذت على عاتقها التصدي لهذه المشكلة من خلال برنامج متكامل يهدف إلى التخلص من ٩٥٪ من انبعاثات الرصاص عند الانتهاء من خطة عمل المسابك في إطار المشروع. فإذًا نرى أن السير نحو نقل تلك المسابك يسير ببطء شديد بل لم يحقق أي خطوات إيجابية لقد تعثر مؤخرًا في ورشة العمل الخاصة بالترخيص بملفون البيئة رقم ٤ لسنة ٩٤ ودور التفتيش فيها عدة حقائق

ففيها كفاءة وإمالة فهذا دليل على أننا نتأخر ولنتقدم ومن هنا يجب أن تكون هناك كفاءة في البيئات والتقنية وأجهزة المراقبة والتأكد من البيانات، ومن هناك قدمه على تقييم الدراسات أم لا لأنه من المعروف أن كل دراسة ستتم الموافقة عليها من حيث كل الضمانات من حيث الانبعاثات التراكمي وكفاءة المراقبة ولعل كل هذا من اختصاص جهاز شؤون البيئة، فهل يمكن الجهاز التوكلان الفنية التي تغير ذلك، الجهاز هنا يستعين بعموم خبرة محلية وإيضًا أجنبية حتى يضمن الأمر ومن هنا يصاح الأمر إلى ضوابط تلك المكاتب حتى يمنع التلوث من قبل بيوت الخبرة هذه ويقبل مصطلحي المحرق رئيس مدينة شبرا الخيمة في تعليقه على مشكلة الكفاءة، لقد قمنا بضغط ٤٨ سيارة وعلى الرغم من أن كل سيارة يتم ضغطها يتم توقيع غرامة ١٥ ألف جنيه عليها ويتم ضمها للعمل لديها لفترة لا أن نفس السيارة تقع مرة أخرى بعد أن تشره أخرى بمخالفة حجة أنها تقوم الآن من قسوة الغرامة مما بعد أمر محرق

وأضيف مصطفى المحرقى لقد رفض جهاز شؤون البيئة أن تغلق ٤ مسابك للرصاص مخالفة بحجة أنها تقوم الآن بتوفير أوضاعها وجادة في ذلك.

خالد حجازك



تؤكد على ذلك، تقول د. زينب صفر استشاري أول الشؤون الفنية بالشروع بأن هناك حلولًا للحد من مشكلة الانبعاثات منها ما سوف يتم تطبيقه على المستوى القريب كاستخدام الوقود من مازوت إلى سولر كذلك تخفيض الولاات إلى واعيات قياسية مع استخدام فلاتر لتخفيض كمية الملوثات لتحسين بيئة العمل إما على المستوى البعيد فلابد من نقل المسابك إلى منطقة صناعية جديدة، وللأسف عند الحديث عن المسابك فإنها تستخدم ولاءات تقوم هي بتسليمها مما يزيد الانبعاثات ولقد قمنا بمعاينة موقع بالقليوبية لنقل المسابك إليها على أن تستخدم تكنولوجيا جديدة أما محافظة القاهرة فلقد تم اقتراح مساحة تبلغ ٢٥٠ فدانًا في القطامية الأساسية حماية البيئة ليكون أول قانون يصدر في مصر بهذا الهدف المباشر وللاستخدام الكثير من العاملين المخوط بهم تنفيذ القوانين لإلزامهم عنها، شيدوا أو إلعلمون الكثير عنها، وذلك حتى رجال الشرطة المخوط بهم ضبط المخالفات ومن هنا يجب أن يتم تدريس تلك القوانين باتدبيد الشرطة.

وإذا كان هناك عقبات كثيرة أمام التطبيق الفعلي لتطبيق المخالفات لأن هناك العديد من الجهات الحكومية تكون مضطربة في بعض الأحيان للتلوث والعمل ضد القانون. هذا بصفتي عامة وتطبيقه

خاصة لصناعة الرصاص يجد أن عملية تسمير الطيارات في حد ذاتها جنائية تخضع لأحكام القانون ولنجد من كل هذا ولتفعيل القانون وكل القوانين الأخرى يجب توسيع الضبطية القضائية ليحملها رؤساء المدن ورؤساء الأحياء ورؤساء القسم البيئية بالمحافظات وبعض الأفراد تلك الأقسام، ورده على سؤال حازم بإشأت (ممثل اتحاد الصناعيات المصرية) حول التأخير في تنفيذ قانون البيئة رقم ٤ لسنة ٩٤ قال المستشار محمد الجندي لولم نبدأ تطبيق القانون بطريقة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٢/٩ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

الصحة وسلامة البيئة في مؤتمر دولي ترعاه سوزان مبارك

★ لأن نظافة البيئة وسلامتها من أهم العوامل التي يتحقق بها للإنسان الصحة وقوة البدن، سترعى السيدة سوزان مبارك مؤتمراً طبياً دولياً تنظمه كلية طب جامعة عين شمس من ١٤ الشهر القادم وعلى مدى ٤ أيام، وذلك تحت شعار «الصحة وسلامة البيئة من خلال التنمية».

المؤتمر الدولي الدولي لجامعة عين شمس يحمل في دورته القادمة الرقم ٢٢، وقد رأت أن يكون هذا العام عن أثر البيئة على الصحة. صرح بذلك د. أحمد كامل مشهور مقرر عام المؤتمر، وقال: إن المزيد من التفاصيل سيجري الإعلان عنها في مؤتمر صحفي الأسبوع الأول من الشهر القادم.



المصدر : الأخبار

التاريخ : ١٩٩٥/٢/١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزير البيئة «لأخبار»: أوافق على إزالة أشجار وصلة الطريق الدائري «الملغاة» حماية لجبانة الإله أوزوريس وهضبة الأهرامات



الأشجار ما زالت تتحدى قوانين حماية الآثار بالهرم

التجاية الإدارية بتهمة مخالفة الأمر
المسكوي وتخريبهم ٢٧٩ ألف جنيه قيمة
الأشجار التي أزيلت.. يود المحافظ أن
قراره تنفيذا لتوصية بوزارة البيئة
والتعمير.

على أشجار تعتبر تعديا على المنطقة
وأساءة بالغة للآثار، وكانت «الأخبار» قد
أنشورت الخميس للماضي بنشر قرار
محافظ الجيزة بوقف إزالة الأشجار
وتحويل للمسؤولين عن آثار الهرم إلى

كتبت الهام أبو الفتوح:

صرحت الدكتور نادية مكرم مبيد
وزيرة شئون البيئة للأخبار، أنها لا
تتأني في إزالة الأشجار التي تم زراعتها
فوق هضبة الأهرامات حول وصلة
الملغاة للطريق الدائري بالهرم.. وأضافت
أنها ترفض قطع أو إزالة أي شجار أو
نباتات تحافظ على البيئة ولكن إذا كانت
هذه الأشجار تؤثر على جبانة الإله
أوزوريس بالهرم وتهدد الهضبة بسبب
الري وإستداد جذورها فإن قوانين البيئة
لا يمكن أن تقف عائقا أمام الحفاظ على
آثار مصر وتراثها الحضاري. وأكدت
وزيرة البيئة أن الرئيس حسني مبارك
أمسك توجيهاته بالغاء وصلة الطريق
الدائري لحماية لهضبة الأهرامات
باعتبارها أهم منطقة أثرية في العالم
وكمحمية عالية مسجلة في اليونسكو
وهذا يعني إزالة الوصلة وكل ترتيب
عليها وهذه الأشجار كانت قد أتت
ضمن الحزام الأخضر حول الطريق
الدائري لحماية الطريق إذا كان جزء من
الطريق قد تم الغائه فما الداعي لإبقاء



المصدر: آخر ساعة

التاريخ: ١٩٩٩ غبراس

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. مفيد شهاب: لانتكوث إشعاعي في مياھنا بالبحر المتوسط



● د. مفيد شهاب

تنطق قاعدة علمية مؤكدة ان موقف البحث العلمي والتنمية التكنولوجية في مصر خير، وان الوعي بأهميته والارادة السياسية لتطويروه متكفمة ذلك، وأعرب عن تساؤله - رغم الظروف الصعبة التي يعمل فيها البحث العلمي - إلا انه يتحيز ويقدم الكثير لخصر في مجالات الصناعات والزراعة والثروة الحيوانية والبتترول والطاقة والمعلوماتية والهندسة الوراثية والتكنولوجيا الحيوية. وأن التحويل المخصص له يزيد بشكل كبير. حيث تضاعف الاتفاق على البحث العلمي من ٢٪ من الدخل القومي إلى ٦٪ وان موازنة المركز القومي للبحوث زادت من ٢٢ مليون جنيه في عام ٩٠ حتى وصلت إلى ٩٠ مليون جنيه، وخصص ٧٠ مليون جنيه لمدينة مبارك العلمية..

كتب ضياء عبدالحميد :

● أكد الدكتور مفيد شهاب وزير التعليم العالي والدولة للبحث العلمي أن مراكز ومعاهد ومؤسسات البحوث المتخصصة تقوم برصد ومتابعة مياھنا الاقليمية وارضيتنا وتخص أي عمليات تلوث إشعاعي من خلال النفايات سواء في المياه الاقليمية أو داخل اراضيتنا، وأن تقاريرها العلمية تؤكد عدم وجود تلوث إشعاعي وتنتلي ما تردد عن إلقاء إسرائيل بنفايات نووية في مياه البحر المتوسط أو في اراضيتنا. جاء ذلك خلال لقاء الدكتور مفيد شهاب برواد معرض القاهرة الدولي للكتاب والذي تحدث فيه عن سياسات البحث العلمي والتنمية التكنولوجية في مصر..
ونفى الدكتور شهاب ما يتردد من أن مصر لا

روشة لملاح البيئة



زكية مكرم عبيد

تتمنى أن تتضافر جهود النواب والحكومة من أجل أن تتمكن الحكومة من تنفيذ مشروعاتها الطموح التي تهدف إلى الحد من التلوث من أجل بيئة نظيفة.

وضيحات النواب قد تعالت من أجل لأمر للنواب من أجل وقف التلوث الذي يحيط بالجماعات السكنية من مختلف الجهات كما أننا نأمل أن تتكرر التجربة التي تسعى الوزارة لتنفيذها في إطار برنامج المدن صديقة البيئة لأن ذلك سوف ينقل المجتمع نقلة حضارية ويتضمن البرنامج بعض النقاط ومنها:

تنفيذ برامج تصميمية لمعالجة الملوثات الصناعية في داخل المنشآت الانتاجية أو في وحدات مركزية لمعالجة الصرف الصناعي والمخلفات العادية والخطيرة. والتوسع في استخدام التكنولوجيا النظيفة واتخاذ الإجراءات الوقائية للحد من الفاقد، وإدخال ضوابط جديدة لمعالجة التلوث بإجراءات قليلة أو عديمة التكلفة داخل المنشآت الصناعية، وتشجيع استخدام الخامات غير المسببة للتلوث، وإدخال تعديلات على المعدات وعلى تصميم المنتج بهدف الحد من انبعاث الملوثات، وزيادة الوعي البيئي لدى العمال، وتقديم حوافز لتشجيع المبادرات التطوعية لمكافحة التلوث. والعمل على ترشيد استخدام الموارد وذلك لزيادة كفاءة العمليات التي تستهلك قدراً كبيراً من الطاقة واستخدام الدوائر المخلقة للمياه واستخدام المبدلات الحرارية ذات البفق العكسي، وإعادة تنشيط العوامل المساعدة العامة. ويهدف البرنامج إلى إنشاء آلية لإدارة البيئة المتكاملة في المدن الصناعية الجديدة، تحقق الآتي:

قيام سلطة واحدة بهام رصد التلوث وحماية نوعية البيئة التي تتعرض للتلوث من المنشآت الصناعية. وتحقيق وفورات في التكاليف الرأس مالية وتكاليف تشغيل وحدات مركزية لمعالجة المخلفات حيث أن الوحدات ذات الحجم الكبير تكون اقتصادية بدرجة أكبر مقارنة بتكلفة المعالجة الموقعية لكل وحدة على حدة. والقدرة على إجراء دراسات التحكم في التلوث وعلى التوصل إلى حلول تحقيق مصالح المنطقة الصناعية إلى أقصى حد ممكن. وتتعاظم السلطات المحلية مع جهاز واحد معني بالقضايا البيئية في المدن الصناعية، مما يجعل من الممكن وضع نظام متكامل لتجديد المياه الملوثة وإعادة استخدامها، وإنشاء مرفق مركزي لمعالجة المخلفات الصناعية والنفايات الخطيرة في هذه المدن. والقدرة على إشراك الكفاءات المتخصصة في تنفيذ البرامج البيئية ورصد نوعية البيئة في مناطق التركيز الصناعي على نحو أفضل. أخيراً فإن النقاط السابقة تشجع كل اصداق البيئة على تبني هذه المشروعات داخل النجان المختصة في البرنامج لكي تصبح واقعا.



المصدر : الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩ / ٩ / ١١
شحاتة أعطى مهلة ٢ أشهر.. والسائقون في حالة تدمير

سيارات السرفيس .. معركة البيئة

القادمة

السائقون :

المدة لا تكفى والتحويل الى الغاز

الطبيعى تكلفته عالية

الخبراء :

عوادم السيارات تسبب أمراض الرئة

وتسهم المدم

مطالبون بالعمل بجنبة من اجل سداد دين البنك .
وطالب المستأجر باعادة النظر فى هذا القرار أو تنظيمه بحيث لا
يضر السائق من قرار ملغى، يهدد مستقبله ومصدر رزقه الوحيد
ونك بان تقدم جهة رسمية بتبني مشروع هذا التحويل لتوعية
الوقود ثم تقدم بتقسيم ثمن الجهاز على فترات يستطيع معها
صاحب السيارة ان يوفى بالتزاماته المالية المختلفة دون تعرضه

للسجن أو سحب سيارته من جانب البنك الذى يتلقى اقتساما
للسيارات التى يوفرها للسائقين لزيادة مصدر رزقهم.

تعديل القرار

عباس السيد قاسم سائق ٢٢ سنة يطالب محافظ القاهرة
بدراسة القرار قبل تطبيقه على سواج السرفيس لان مهلة الشهر
الثلاثة غير كافية لتوفير اوضاع السائقين فى الوقت الذى تراكمت
فيه الدين وازادت اعباء الحياة للناية. ويكمل عبدالعزى الصباغ
(سائق) ان بعض الخبراء اكادوا فى احد برامج التليفزيون ان
اضرار الغاز الطبيعى الخفية اكثر ضررا من الجاز الذى يعمل به
السرفيس.

قوائد الديون

سعيد عبدالرب عبدالعال سائق خط ريمسيس، اكثرو يقول ان
تطبيق قرار المحافظ وصيب اسرنا بالتشرد وبخول السجين بسبب
التزاماتنا المالية ويحكى قائلا: اتنى الآن على مقربة من باب السجن
حيث من المفروض انتهاء القسط فى ٩٩/٧/٩ عدة ٤ سنوات يدفع
١٤٠ ألف جنيه ويحدد حيز من السداد يدفع به ٧٨ ألف جنيه
مضافا لذلك فوائد التأخير من البنك الا على فرع دار السلام ثم
تطلب بتحويل السيارة للغاز الطبيعى بجهاز يزيد على ١٨ ألف

جنيه من أين تلى بما يطالبه سيادة المحافظ وإذا يقيق القرار علينا
أولا نون سوانا رغم ان مصالح الجماهير ترتبط بنا ارتباطا شديدا

ثلاثة أشهر فقط منحها د. عبدالرحيم شحاتة محافظ القاهرة
لسائقى السرفيس تنتهى فى مارس القادم ليقوموا بتحويل سيارتهم
لعمل بالغاز الطبيعى. القرار اصبح قضية موقوتة تنتظر شرارة
الانتجار فى وجه السائقين الذين يعانون بالفعل من اعباء مالية
تاتجة عن دفع اقتسامات شهرية لسياراتهم.

وفى الوقت الذى يرجع فيه محافظ القاهرة قراره الى اهداف
بيئية فان تكلفة هذا القرار كما قدرها الخبراء تصل الى اكثر من
١٨ ألف جنيه يدفعها كل سائق. سيضطر السائق الى دفع القيمة
مهما أو التعرض للتوقف من جانب المحافظة والحسين من جانب
البنك الذى يتلقى منه اقتساما شهرية. بين الاهداف البيئية التى لا
تختلف حولها وتوايح الرئاس الذى احدث القرار غير الدروس جيدا
كانت هذه المسألة من الخلاف الذى تكشفه السطور القادمة. يقول
فكرى خطاب ابر سريخ (سائق ميكروباس): ان قرار محافظ
القاهرة بتحويل السرفيس الى الغاز الطبيعى سيولد أزمة خطيرة
يكون فيها سائقو الميكروباس هم الضحية الوحيدة يتعرضهم
للسجن لو تم التمسك بهذا القرار.

يضيق خطورة القرار فى ان معظم سيارات الميكروباس داخل
العاصمة يواجه اصحابها اعباء مالية ضخمة بالفعل فهى محطة
بين شهرية مقدارها ٢٠٠٠ جنيه تستمر لمدة ٥ سنوات هذا
بخلاف الابعاء المالية التى يتحملها السائق باعتباره رب أسرة

وعائلا أساسيا لها ويصفون هذا القرار فى هذا التوقيت الحرج
معتاه تعرض اصحاب تلك السيارات للسجن للمحرق بعد ان
اصبح السائق مضطرا لأن يدفع فوق هذه الابعاء المجموعية عدة
الاف لتحويل سيارته للعمل بالغاز.

تكلفة باهظة

ويضيف خالد عوض حمن سائق ٤٢ سنة يعمل على خط
ريمسيس - الهرم : ثمن الجهاز اللازمة يبلغ ١٨ ألف جنيه وهو مبلغ
ضخم لا تستطيع سداهه حتى أو القرضاء من الغير لأن محتاج
السرفيس فى القاهرة فى تزايد مستمر والمخالفات تصاحبنا فى
كل خطوة واجتباتنا للبرور فى القاهرة يهدد الوقت فى حين اننا



المصدر: الأحرار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومتات التاريخ: ١١ / ٢ / ١٩٩٩

تحقيق: عيد حسن - وتصوير محمد نجيب

طاقة أعلى

ويؤكد الدكتور سينوت جليم دوس الأستاذ بالمرکز القومي للبحوث وصاحب دراسة، النجربة الفرنسية في حماية الهواء من التلوث، أن استخدام الغاز الطبيعي يؤدي إلى مجموعة من المزايا أولها حماية البيئة من التلوث وإعطاء طاقة أكثر للسيارة من طاقة البنزين بمعنى إذا كان لتر البنزين سيعطي ١ كيلومتر مسافة فإن ما يعادله من الغاز الطبيعي سيعطي ضعف هذه المسافة أضف إلى ذلك انخفاض سعر الغاز الطبيعي بالمقارنة بالبنزين وهو ما يعتبر فائدة مادية لسائق السرفيس على المدى البعيد، ويضيف أن ما يؤثر السائقين من ارتفاع ثمن الغاز الطبيعي عن البنزين لا أساس له من الصحة أما فيما يتعلق بتغيير الموتور فإنه لن يحتاج إلى تغيير ولكن سيضاف إليه جهاز جديد ساهمت الحكومة في ثمنه وتكاليفه وهذا الاسهام جاء نتيجة اتفاقيات دولية في مجال البيئة.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٩٩٩/٩/١١ التاريخ

بدء فحص عوادم السيارات بالقاهرة الكبرى

كتبت - سالى وفائى:

تقرر البدء فى تنفيذ برنامج فحص عوادم السيارات بالقاهرة الكبرى الذى يتم فى إطار بروتوكول التعاون بين وزارتى البيئة والداخلية، وبدأ بالتأخذ للبرورية البالغ عددها ٨ بالاضافة إلى ثلاث إدارات مصرية تتبع وزارة الداخلية بمحافظات القاهرة والجيزة والقليوبية.

ويصرح الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة - فى ختام الدورة التدريبية لفريق العمل المتخصص لتنفيذ البرنامج وحصولهم على شهادات التدريب التى يؤهلهم للقيام بعمليات قياس العوادم - بأنه تم تأسيس وحدة الفحص التى لعوادم السيارات بجهاز شئون البيئة فرع القاهرة الكبرى حيث تقوم بإعداد تقرير أسبوعى عن حالة عادم السيارات من خلال إنشاء قاعدة بيانات لكل سيارة والتى سيتم بحسبة يومية على بوابات المرور بمحافظ القاهرة الكبرى وتم إعداد نماذج يتم ملؤها بمعرفة الماطين بالوحدة بعد أن تم تدريبهم للتعامل مع تلك الأجهزة.

وأكد رئيس جهاز شئون البيئة أن هذا البرنامج يعتبر تمهيداً لربط ترخيص تجديد السيارة بحالة الزنور حيث يوضح التقرير حالته وتسلم صورة منه إلى صاحب السيارة للقيام بالإصلاح المطلوب موضحاً أنه إذا أشار التقرير إلى زيادة معدلات أحادىثات الهواء المتباعدة من السيارة ويتم إصلاحها خاصة أن هذه العملية تتم بالأجهزة الإلكترونية دون تدخل أى عامل بشرى وقال أن هذا البرنامج يتم بالتعاون مع مشروع تحسين هواء القاهرة الكبرى الممول من هيئة المعونة الأمريكية بمبلغ ٦٠ مليون دولار بهدف خفض انبعاثات ملوثات الهواء



المسرة

المصدر :

١٩٩٥/٢١/١٢ التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هناكنا المصرة !!

تعودنا على تقسيم السنة إلى أربعة فصول ثم شبهنا العمر بالسنة فنحن نتكلم عن ربيع العمر وصيفه وشتائه وخريفه.. ولكل كائن من الكائنات عمر.. بل لكل عمل ولكل فكر عمر.. فليس إذن من الغريب أن نتحدث عن أعمار المدينيات التي تشييدها الشعوب.. وإني لاقتت إلى مدينة يعيشها عالمنا الآن فأسال نفسي

أين هي من عمرها؟؟
من الناس من لا يتردد في الإجابة بأن مدينتنا في سبعة الربيع ومنهم من يؤكد بأن هذه المدينة قد اكتشفت سر شبابها الدائم والمتجدد.. فهي بالقية ما بقي الإنسان والزمان..!

أما الأمر الذي لا يختلف فيه مفكران عاقلان فهو أن المدينة الحاضرة ما أدركت بعد هدفها من أهداف الإنسان.. فهي ما أخرجتنا من ظلمة حتى أوقفنا في ظلمات، ولئن فتحت لنا ياباً حتى أغلقت في وجوهنا أبواباً، ولئن حررتنا من قيد حتى كبلتنا بسلاسل وأغلال.. ولئن مدت بأيصارتنا وأبحاثنا إلى اقاصي الفضاء فقد حجبنا بصائرنا عن أقرب من يصل بنا من بني الإنسان.. ولئن دلت لنا التقنية (التكنولوجيا) والهواء والماء والكهرباء فلقد جعلتنا أرقاء للثوث والغريب من الأمراض.. ولئن وسعت بطوننا بأصناف الماكولات والمشروبات حتى لاتكاد تكفيها ما بالأرض من خيريات فقد ضيقت قلوبنا وصندوقنا حتى لا تكاد تستيع لدرهم من العطف والطف والحنان.. ولئن تشابكت مصالحنا المادية فلقد قطعت روابطنا المعنوية والأسرية، ولئن تقاربت أجسادنا فلقد تباعدت أرواحنا ولئن سلكتنا طريق الحضرة والديمقراطية فقد تحولنا إلى سلوكيات وحشية فوضوية حتى أصبح الناس ولا شغل لهم إلا أن يلقح بعضهم بعضاً وأن يرفض بعضهم في مآثم لبعض.

نقد تنكر الإنسان لأخيه الإنسان فالقلوب جليد ونار والعقول مكر وخيانة والشفاه فحاح وشراك

والوجوه تضليل وتبويه والأسنة عقارب وأصصال.. وما نحن أصبحنا كالأسماك في الشباك تتخطى ذات اليمين وذات اليسار فلا نجد متقذاً للنجاة فنعوذ نكلهم عن بلابنا بإثزال أنواع البلابيا بغيرتنا ونعود نتشائم ونتعابر ونفانل ونكنا يلوم جاره ويجعله أوزاره.. فنحن ما فعلنا غير الخير كل الخير وغيرنا ما فعل غير الشر كل الشر.. إذن فالحياتة لنا والموت لغيرنا..!!

رب: هل وجهتنا العيون لكى لا تبصر والأذان لكى لا تسمع والأنوف لكى لا تشم؟! وإلا فحقاً بالنا نأمل هذه الأسلحة المتطورة فلا تبصر غير قتلنا ودمارنا؟ ونصلى إلى هذه الأغاني الخليعة فلا تسمع إلا نيب شهواتنا السودة وتنشيق هذه العطور الفاذة فلا تشم غير روائح النتن والفساد! ما بالنا نفش عن الأمن وقد دقناه في مجالس الأمن؟ وعن السلم وقد كففناه بمعاهدات السلم؟ وعن الحرية وقد بعناها لعجوز شممطاء وتدعى الديمقراطية؟ وعن الإنسانية وقد نبخناها وقدمناها لمعبودة عمياء إسمها العدالة الاجتماعية؟ وعن الأمم المتحدة وقد ملكتها للأقوياء الأغنياء.

لعمري إن مدينية توغر قلب الإنسان على أخيه الإنسان مدينية تقوض أركانها بيدها. وهل قامت المدينيات إلا بمحبة وتعاون وجهد كل الناس؟ وأى مدينية تحاول إعران الإنسان بإذلاله أو إحقاقه بموته مدينية حل بها الخرف فهي من عمرها في عواصف وأعاصير الشتاء.

دواء / هبة العليم الصحفي



المصدر: الأحرار

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٢ / ١٣

جهاز شئون البيئة عضو بشبكة المعلومات البيئية العربية

وقع امس الدكتور ابراهيم عبد الجليل، الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة على مذكرة تقام بشأن شبكة المعلومات البيئية للمنطقة العربية، وصرح الدكتور عبد الجليل عقب التوقيع بأن الهدف من إنشاء الشبكة ربط جميع الوزارات والمؤسسات والهيئات العاملة في مجال البيئة على المستوى العربي بنظام معلومات بيئية متكامل لتبادلها بين مختلف الاعضاء، بالإضافة الى مساعدة متخذي القرار في المنطقة العربية لاتخاذ القرارات البيئية السليمة من أجل تحقيق التنمية المستدامة.

وأضاف رئيس جهاز البيئة انه سيتم كذلك التركيز على بعض الموضوعات البيئية بصفة خاصة مثل إدارة مصادر المياه والشواطئ الساحلية والأراضي وتحسين نوعية الهواء، مع الأخذ في الاعتبار بعض الموضوعات المشتركة مثل تقييم الأثر البيئي والتوعية البيئية ونظم للمعلومات البيئية.

وأوضح ان أنشطة الشبكة ستتركز على مساعدة اعضائها في تجميع البيانات والمعلومات البيئية على المستويين الوطني والإقليمي، ونشر المعلومات البيئية من خلال الانترنت وكيفية التعامل معها سواء بالنسبة للأعضاء او لمستخدمي الانترنت بالإضافة الى إنشاء إطار للعمل في مجال تبادل المعلومات البيئية بين الاعضاء المؤسسين للشبكة والمستخدمين سواء للبحث أو للوصول الى البيانات والمعلومات بسهولة.



المصدر: **الأخبار**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٩ / ١٦

رئيس جهاز البيئة: وضع معايير انبعاثات المواد بالسيارات الجديدة التفتيش على السيارات بالطرق السريعة لتحديد حجم العوادم

هذه الفرق بأجهزة رصد هذه العوادم في الحال وقال أن القطاع الخاص سيتولى ضبط محركات السيارات في عدد من محطات الخدمة ويتم مراجعة ذلك في وحدات المرور بعد تزويدها بوحدة الفحص الفني للسيارات كشرط للتفخيص لها وذلك في إطار مشروع تحسين هواء القاهرة.. وقال أن الجهاز بالتعاون مع هيئة للمونة الأمريكية وهيئة المونة الدانماركية واليابان قام بتركيب عدد من محطات رصد نوعية الهواء بالقاهرة إلى جانب المعامل التحركية التي تقوم بتحليل مكونات الهواء في الأماكن المزدحمة برصد الهواء وأعطاه صورة كاملة عن وضع الهواء في القاهرة.

وقال إن تجميع استخدام الغاز الطبيعي بالسيارات له دور رئيسي في تحسين نوعية الهواء بشوارع العاصمة.

بعد جهاز شئون البيئة لعقد اجتماع بحضور ممثلين عن وزارات الصناعة والداخلية والصحة والتجارة والبيئة واتحاد الصناعات المصرية واتحاد الغرف التجارية وذلك لوضع المواصفات والمعايير الخاصة بانبعاثات العوادم من السيارات الحديثة المستوردة والمصنعة في مصر.

الاجتماع وضع بروتوكولا للتعاون بين هذه الوزارات والهيئات لوضع هذه المعايير توقع عليه الوزارات قبل تعديل اللائحة التنفيذية لقانون البيئة وتحديد المعايير المطلوبة بها.

صرح بهذا الدكتور ابراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة وأضاف أن الجهاز يتعاون مع وزارة الداخلية حاليا في التفتيش على السيارات بالطرق السريعة لتحديد حجم الانبعاثات الصادرة من هذه السيارات بعد تزويد



المصدر: الأناضول

التاريخ: ١٩٩٩/٩/٢٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٧٩ مليون جنيه لاستكمال خطة الالتزام البيئي بإسمنت أسبوط مزرعة نموذجية على مساحة ١٠٠٠ فدان وهزام أخضر حول المصانع

أعلن الدكتور محمد شفيق رئيس مجلس إدارة شركة إسمنت أسبوط أن الشركة قررت توفير استثمارات قيمتها ٧٩ مليون جنيه لاستكمال خطة الالتزام البيئي للشركة. وقال إن الإجراءات تتضمن تغطية مخازن المواد الخام بالشركة باستثمارات ٣٠ مليون جنيه .. وإصلاح الفلاتر النسيجية. بخطط الإنتاج باستثمارات ١٥ مليون جنيه.. وتوفير ٢٥ مليون جنيه لتحسين أداء الفلاتر الكهربائية وشراء قطع غيار ومهمات للفلاتر وسيارات لنقل وشطف الآتية ورش المياه باستثمارات ٩ ملايين جنيه. وأضاف أنه يجري حالياً شراء ٩ أجهزة للقياس المستمر لانبعاثات مداخن طواحين الأسمنت.. بالإضافة إلى أن الشركة أنشأت مزرعة بجوار المصانع على مساحة

ألف فدان مع عمل حزام أخضر كامل حول المصانع كمصدات للرياح وتخفيف حدة التلوث الناتج عن انبعاثات الآتية وذلك بالاستعانة بكلية الزراعة بجامعة أسبوط والقاهرة. وقال أمام لجنة البيئة بالشركة أنه تم تزويد معدات خطوط الإنتاج بـ ١٨ فلتر لترسيب الآتية و١٩٠ فلتر لترسيب الآتية من معدات مثالة المواد الخام والمنتجات الوسيطة. وقال أنه تم تزويد الرشاشات بالهجرة تحاليل وقياس كميات الغازات بهدف التحكم في درجة أمان تشغيل المرفحات .. واستيراد أجهزة للقياس وتحليل الغازات.. وتم شراء المعدات وقطع الغيار اللازمة لتغطية مرافق الشركة لتخفيف حدة تركيز الآتية بالقرب من مصانع الشركة والمناطق المجاورة لها.



المصدر : الأهرام

١٩٩٩/٤/٢٤

التاريخ :

للنشر والخدمات الدفعية والإعلامات

توقيع مذكرة تفاهم لإنشاء شبكة معلومات بيئية للمنطقة العربية

كتبت - سالى وفائى:

ينظم معلومات بيئية متكامل يجرى تبادلها بين مختلف الأعضاء ومساعدة متخذى القرار فى المنطقة العربية من أجل تحقيق التنمية المستمرة. وصرح الدكتور عبدالجليل بأنه سيتم التركيز على بعض الموضوعات البيئية بصفة خاصة مثل إدارة مصادر المياه والشواطئ، الساحلية والأراضى وتحمسين نوعية الهواء وبعض الموضوعات المشتركة، مثل تقييم الأثر

وقع الدكتور إبراهيم عبدالجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة اسم مذكرة تفاهم بشأن إنشاء شبكة معلومات بيئية للمنطقة العربية، وذلك بناء على توصية مجلس وزراء البيئة العرب عام ١٩٩٤ بهدف ربط جميع الوزارات والمؤسسات والهيئات العاملة فى مجال البيئة على المستوى العربى

البيئى والتنمية البيئية ونظم المعلومات البيئية ومساعدة أعضاء الشبكة فى تجميع البيانات والمعلومات البيئية على المستويين الوطنى والإقليمى ونشرها من خلال الانترنت. من ناحية أخرى نظمت كلية طب جامعة عين شمس مؤتمرا صحفيا أمس بمناسبة انعقاد المؤتمر الطبى الدولى الثانى والعشرين تحت رعاية السيدة سوزان مبارك فترت رئيس الجمهورية فى الفترة من ١٤ إلى ١٨ مارس المقبل تحت شعار «الصحة وسلامة البيئة مدخلان للتنمية» وأعلن الدكتور حامد فتلة عميد كلية الطب عن مشاركة العديد من أساتذة الطب البارزين فى مختلف الحالات من جميع أنحاء العالم خاصة الأطباء المصريين المقيمين فى الخارج فى أعمال المؤتمر.

وقال أنه سوف يتم خلال المؤتمر عقد ورش عمل فى جميع التخصصات الطبية وأجراء عمليات دقيقة مثل جراحة الأوعية الدموية والوراثية الجينية فقط، وتدريب شباب الأطباء على كيفية التعامل مع الحالات الحرجة التى تحدث خارج المستشفيات وكذلك الاسعاف الأولى.

وأشار الدكتور أحمد كامل مشهور مقرر عام المؤتمر إلى أنه سوف تعقد ٨ جلسات علمية بمشاركة جميع أساتذة الطب والسيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة فى ندوة تحت عنوان «الصحة والبيئة»، وندوة أخرى عن الجات وتأثيره على صناعة الدواء وندوة عن الأسان النوى يتحدث فيها الدكتور أسامة الباز مستشار رئيس الجمهورية للشئون السياسية، وندوة عن الطفل بعنوان كيفية الحفاظ على طفل القرن الحادى والعشرين من تلوث السمعى والبصرى ودفع الحص والتذوق الفنى لديه.



المصدر : أخبار اليوم

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٠/٣/١٩٩٩

مرتبات «عالية» للسكوت على تلوث البيئة!

أكد د. شريف عمر رئيس لجنة الصحة والبيئة بمجلس الشعب أن اللجنة ستقوم بعدد من الزيارات الميدانية خلال الفترة القادمة لمتابعة سير العمل في هذه الزيارات وزيارة مصنع سعاد أبو قهر وكانت اللجنة قد ناقشت في اجتماعها الأخير طلب الإحاطة المقدم من مصرية بلال عضو المجلس حول تفسر الأعالى المقيمين شمال مدينة كفر الدوار من تلوث البيئة الناتج عن مصانع سعاد أبو قهر. وقد أكد مقدم طلب الإحاطة على أن المصنع يعمل به ١٤ ألف عامل وأنه من أكبر مصانع السعاد بالشرق الأوسط. ويتج عنه تلوث هوائي يؤدي إلى الإصابة بالأمراض السرطانية لهذا السبب

فالشركة تدفق على العاملين بها بمرتبات عالية تزيد على آلاف جنيه شهريا.

وقال إن هذه الشركة ترمى يوميا ما يزيد على ٧٠٠ ألف متر مكعب من المياه الملوثة الناتجة من تشغيل المصنع في مياه البحر للتوسط وإهم الشركة بأنها السكوت عن تلوث مياه البحر للتوسط وطلب اللجنة زيارة لتفقد حالة المقيمين بالمنطقة المحيطة بالمصنع وكذلك الحالة الصحية للعاملين به.

وقال د. أحمد حمزة مستشار جهاز شئون البيئة ردا على ذلك أن الحكومة تشجع خروج الشركات الصناعية خارج المدن ولكن بالنسبة لهذا المصنع فإنه من أكثر الشركات التزاما بقوانين

البيئة وأن جامعة الإسكندرية قامت بإجراء العديد من الدراسات على الانبعاثات الهوائية الناتجة من المصنع ووجدت أنها مطابقة للمسموح به بيئيا. وهنا ثار العضو مصرية بلال منهاج كبيرة من الشركة لثني بهذه النتائج وقاطعه د. شريف عمر رئيس اللجنة مؤكدا بأن جامعة الإسكندرية من المؤهلات العلمية للدراسة في نتائج أبحاثها وأعمال المستشار أحمد حمزة مؤكدا أن هذا المصنع يربط استهلاك المياه لدرجة أنه يتكفل مايزيد على ٦٠ مليون جنيه سنويا لمعالجة مياه الصرف الزراعي واستخدامها في الصناعة الخاصة به.

وأكد على أن هناك خطة بالمصنع سوف تنهى عام ٢٠٠٠ لتطويره.. كما أكد على أنه سوف يقوم بإغلاق ماسورة الصرف الصناعي على البحر للتوسط وانشاف بأن مدينة الإسكندرية مستحقة من ٥٠٪ من التلوث في مياه البحر للتوسط لانها تصرف مخلفات الصناعات القائمة بها في مياهه وأن الإسكندرية وحدها بها حوالي ٣٥٪ من الصناعات المصرة.

وقال أمام اللجنة أن مجلس شئون البيئة قد وافق الأسبوع الماضي على تخصيص مبلغ ٧٠ مليون جنيه لتكثيف عمليات معالجة الصرف الصناعي على مياه البحر للتوسط.

■ فاطمة بركة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٧ / ٢ / ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

دورة تدريبية في مجال صحة البيئة وعلاقتها بصحة الحيوان

يقعد معهد بحوث الصحة الحيوانية بالفي دورة تدريبية في مجال صحة البيئة وعلاقتها بصحة الحيوان وذلك في الفترة من ١٤/٢ - ٢٥/٢/١٩٩٩. تهدف الدورة إلى معرفة أثر البيئة في نشر الأمراض المؤثرة في صحة الحيوان وانعكاس ذلك على إنتاجيته من اللحوم والألبان وبحضر هذه الدورة ما يقرب من عشرين طبيباً وطبيبة من معهد بحوث صحة الحيوان وفروعه المختلفة بالمحافظات ومديريات الطب البيطري والهيئة العامة للخدمات البيطرية والمعمل المركزي للثروة السمكية وبحاضر في هذه الدورة الباحثون المتخصصون في مجال صحة البيئة وصحة الحيوان بالمعهد.



المصدر: الأهرام المسائي

التاريخ: ١٤ / ٢ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات
مشروع فوري لتحسين هواء القاهرة:

أخطار التلوث بالحملة.. والحل في الترقية والسيرون!



تجرى في شوارع مصر ٢ مليون و ٢٥٠ ألف سيارة بكل أنواعها وموديلات ٨٠٪ منها يستخدمون زيتا خاليا من الرصاص، والباقي يستخدم السولار وفي شوارع القاهرة وحدها تصل أعداد المركبات إلى مليون ومائتي ألف مركبة يربطها اتصال الزيادة السنوية إلى حوالي ٢٥٠٠٠ مركبة سنويا.. وقد أكدت الدراسات أن مظاهر التدهور في نوعية هواء القاهرة تتمثل في ارتفاع تركيزات المواد العالقة في حدود تقرب من ٥-١٠ أضعاف المعدلات الآمنة، وتشير الإحصائيات إلى أن عدد الوفيات في مدينة القاهرة وحدها بسبب سوء نوعية الهواء يتراوح بين عشرة وعشرين ألفا سنويا.. وقد أهتم جهاز شئون البيئة بمشكلة تلوث الهواء، وأوصحت خطة العمل البيئي التي وافق عليها الجهاز عام ١٩٩٢ كما يقول د. محمد الزرقا المسئول عن مشروع تحسين هواء مدينة القاهرة وهو المشروع الذي تنفذه الحكومة المصرية الآن بالتعاون مع الدول المانحة لمواجهة تدهور نوعية الهواء بمدينة القاهرة والذي سيكون المرحلة الأولى لمشروع أكبر يتم على المدى البعيد للحد من الآثار الضارة لتلوث الهواء بإحدى المدن المصرية.

ويؤكد الاستشار بديفالتا مراد أن القانون لسنة ١٩٩٤ قد خصص فصلا كاملا لحماية البيئة الهوائية وحددت ثلاثة الترتيبات للقانون الإجراءات اللازمة لتحقيق ذلك والحدود القصوى للانبعاثات وأضاف القانون نص على أن تخضع عوادم المركبات للسماح والمواسفات القياسية للحد من انبعاثات العوادم كإحدى الوسائل التي تساهم في الحد من تلوث الهواء التي تشكل خطرا جسيما على الصحة العامة وأصبح أنه لضمان تطبيق هذا القانون واتسعين أداء المركبات وتغيير الوقود فقد قام مشروع تحسين هواء القاهرة بخصم عوادم السيارات وتسطيحها لخفضها لخفض دورى تصدع بعدها شهادات الصلاحية من الجهات المعنية وذلك بإشراف مشروع تحسين هواء القاهرة.

وإذا كانت الدراسات تشير إلى تزايد تركيز الرصاص والكاسيد النتروجين والكبريت وأول أكسيد الكربون في الهواء فإن لقاء الأعداء قامت بحصر المخاطر العشرة لعوادم السيارات وهي اضطراب النظر والصداع وحساسية العين واضطرابات في القلب والأوعية الدموية والسعال والفتل الكلوي ونقص المناعة وفقر الدم واضطرابات في نمو العظام والأمراض السرطانية ويؤكد د. أحمد العشري أخصائي الأمراض الباطنة والسكر أن مصابى عوادم السيارات لا يمكن تجزئتها لأنها تؤثر على مختلف أعضاء الجسم فتؤدى لأمراض مزمنة خطيرة مثل فقر الدم وتصلب الشرايين الذي يختلف من شخص لآخر حيث يتعرض له مرضى السكر أكثر من غيرهم ويرى د. جمال قطب أخصائي أمراض الكلى أن التعرض للرصاص على المدى الطويل يؤدى إلى زيادة نسبة الرصاص في الدم إلى ٧٠ ميكرو جراما لكل ١٠٠ سم دم ما

يؤدى للفشل الكلوي مع ارتفاع في ضغط دم المريض وارتفاع حمض البوليك وزيادة حموضة الدم مع ارتفاع نسبة البوتاسيوم به. ويؤكد د. كمال موريس استشاري الحساسية والمناعة بطي القاهرة أن أجسامه المناعية تتدهور لدى من يتعرضون لعوادم السيارات مدة أطول كما تتأثر الشعب الهوائية ويحدث تهيج شديدا وحساسية شديدة وترتفع نسبة المصابين في المناطق التي تزداد بها أعداد السيارات.

ويضيف د. حسين المصري أخصائي الأمراض الصدرية أن استنشاق عوادم السيارات يؤدى إلى الخمول والأحاسيس بالأرمان ويمتد التأثير السلبي إلى الجهاز المناعي وخلافا للطبيعة القاتلة التي تتسبب في فيروسات والأورام السرطانية مما يؤدى لانتشار العدوى بسبب انخفاض المناعة كما يصاب البعض بالآلام الروماتيزمية والمفصية. كما تؤدى التعاطات لهذه المواد مع بخار الماء في الهواء لتشكل الغشاء البيتي الذي يضر الحالات

ويرى د. هشام بشرى أمراض القلب أن زيادة في أكسيد الكربون الناتجة

تؤدى إلى تقلص الشريان التاجي مما يسبب ارتفاع نسبة الإصابة بالذبحة الصدرية وجمات القلب ويشكل غير مباشر يؤدى إلى ارتفاع ضغط الدم وارتفاع ضغط الشريان الرئوي وهذا يعطى لنا تفسيراً واضحاً لارتفاع نسبة الإصابة بأمراض الشرايين التاجية في المدن الكبرى. بينما يربط د. مكي قاسم استشاري الأمراض النفسية والعصبية بعدد آخر لتأثير عوادم السيارات حيث يرى أنه تؤدى لزيادة التوتر العصبي والقلق والتشنج العضلي والبلادة ويطة الاستجابة الذي أصبح سمة عند بعض الناس بسبب الرصاص الذي اختشق صدوره من وجرى في نماهتهم ويترسب في عقولهم وأجسامهم. ويؤكد د. رامى أمين مدرس المخ والغصا بطلب قصر العينين أن الخطورة تكمن في الأطلاق لأن الجهاز العصبي لديهم في مرحلة النمو وتراكم الرصاص في أجسامهم يؤدى لاضابتهم تتدهور في نسب الذكاء والتفكير العقلى أما على الكبار فتتأثر عوادم السيارات على المنطقة القاعدية بالغ حيث يتراكم الرصاص فيؤدى لحدوث تدمير جزئى على المدى الطويل مما ينتج عنها مجموعة من الأمراض أعما وأشوها على الإطلاق مرض الزهايمر مع اختفاء الشعور من عضلات الوجه والانتحاء للامام أثناء المشي أمام د. محسن شقير استاذ جراحة العين بين الأثر يقول أنه على الرغم من أن عوادم السيارات تؤثر على الجهاز التنفسي في الأقدام لأن لكل هذا التأثير يمتد أيضا إلى العين ويظهر بوضوح بزيادة الاحساس بالتهيج والأرقاض وضيق التنفس والتهيج والاحمرار العين وزيادة الدموع كما تؤدى عوادم السيارات لزيادة أمراض الحساسية خصوصا في الذين يستعملون العدسات اللاصقة.

ويرى د. طلال البهي استشاري طب العيون أن الأطلاق لم الأكثر عرضة للموتات عوادم السيارات حيث



المصدر: الأهرام المسائي

التاريخ: ١٤/٢/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الرائق لخصمساتي الانف والاذن
والخنجرة بضرورة تناول فيتامين
(سي) الشهير من مصادر الغذائية
الطبيعية كاللبن والبرتقال والفاطم
والصل لانه يساعد على زيادة مقاومة
الجهاز المناعي وتنشيطه بالجسم لان
كثرة التعرض لعوامل السيارات يؤدي
لاصابة الشخص بخصمساتي الانف
مما يقلل درجة المناعة لديه ويسهل
اصابته بالفيروسات التنفسية
ومن مقاومة المخاطر الصحية بطرق
غذائية آمنة يقول د. مصطفى عبيد
الرائق نوفل استاذ ورئيس قسم علوم
التغذية بجامعة الأزهر ان هناك
مكونات غذائية تتداخل مع مسيل
امتصاص الرصاص الضار بالجسم
وفي الكالسيوم والحديد والفسفور
وكذلك الزنك وبالتالي عند تناول هذه
المغذيات من مصادرها الغذائية يمكننا
ان نقلل من الاضرار والمخاطر
الصحية لعوامل السيارات ونصف د.
نوفل رشقة غذائية لمقاومة مخاطر
عوامل السيارات حيث تبدأ بالامعاء
والقولون والعمل الاسود والاكلات
الشعبية كالمخلوطة والجرجير والبطاطا
والسبانخ

احمد مهدي

تتأثر عيونهم فتحمم وتدمع وتحث
مضاعفات نتيجة الحك بالعينين
ويضيف د. محمد عبيد الحميد
شومان اخصمساتي جراحة الفم
والاسنان فيقول ان العائد الثقيلة
الموجودة في عوادم السيارات
كالرصاص والزئبق تترسب في اللثة
كما تترسب اجزاء الجسم المختلفة
فتؤدي إلى فقدان اللثة لونها ويظهر
بقع سوداء بها وعند ترسب هذه
العناصر الثقيلة في انسجة الغدد
اللعابية يفسر اللعاب متأثرا بهذه
العناصر المضرة ومن ناحيته يوضح
د. ايهاب نجيب استشاري الامراض
الجلدية والتناسلية والعقم خطورة
عوادم السيارات على الجلد باعتباره
خط الصدع

الاول فيحدث
اختلال في لون
الجلد نتيجة
للاكسدة التي
تحدث لخلايا
الجلد وتظهر
بالتجاعيد.
كما ينصح
د. محمد عبيد



د. مكي قاسم



المصدر: الأخصائي

التاريخ: ١٤ / ٩ / ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المجلس القومي للسكان يحذر: نمو الأطفال في حلوان يتأثر بالتلوث

كتبت هناء جوهر:

أكدت الدراسات العلمية التي أجريت بالتعاون مع قسم شئون البيئة والمجتمع بكلية الصيدلة جامعة عين شمس والمجلس القومي للسكان أن تلوث البيئة في مدينة حلوان يؤثر على صحة ونمو الأطفال. ويسبب الإصابة بأمراض الربو وحساسية الصدر وسيلان الأنف. بالإضافة إلى الإعياء والتقزم. أجريت الدراسة على عينة تضم ٩٠٠ طفل من سن بين ١ و٩ سنوات من سكان مدينتي حلوان والعجناش من رمضان. بهدف التعرف على أثر تلوث الهواء على مقاييس نمو الأطفال في مرحلة ما قبل المدرسة. حيث قورن الطول. أثبتت الدراسة وجود تلوث كيميائي في بعض المناطق بالمدينتين. مع ارتفاع في معدلات الأثرية الثابتة والمستشفة في هواء مدينة حلوان عن المعدلات الطبيعية حسب تقديرات منظمة الصحة العالمية. وصرح د. عادل محرز زاهر مدير وحدة إدارة البحوث بالمجلس القومي للسكان أن الدراسة أوصت بضرورة التحرك السريع من أجل السيطرة على تلوث الهواء بالمناطق المأهولة بالسكان.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٥ / ٢ / ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

إنذار مستشفى بالأمنية لعدم الالتزام بقانون البيئة

أنذر السيد محمد عبد السلام المحجوب محافظ الاسكندرية مستشفى الصدر والحميات بالقليوبية نظراً لعدم الالتزام بما ورد بالمادة رقم (٤ -) من قانون البيئة رقم ٩٤ بشأن ارتفاع الدخان .
لم يتم للمستشفى تفعيل المذخنة الخاصة بالحرق الموجودة به مما تسبب في تلوث البيئة وإحداث أضرار جسيمة بالوطنين القاطنين بجوار المستشفى .
وقد تم السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة للصحة البيئية للمستشفى نسخة من دليل الإرشادات التوجيهية لإدارة الأمانة لمخلفات الخطرة بالمشآت الصحية وحدوث الانبعاثات للمحارق للاستشراف والعمل بما ورد في الدليل للحد من التلوث الناجم عن مخلفات المنشآت الصحية .



المصدر: الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٥/٩/١٩٩٩

لجنة من جهاز شئون البيئة لعناية الشاكل البيئية بقرى ومدينة كفر الدوار

البحيرة - إبراهيم البلغيسي: تقررت
الدكتورة نادية مكرم عبيد وزير شئون
البيئة إرسال لجنة إلى مدينة كفر الدوار
لعناية المناطق التي ارتفعت فيها حالات
التلوث بمدينة كفر الدوار وقرى البحيرة
الناجمة عن القاء المخلفات في المسارف
وزيادة مياه الصرف الصحي
يرأس اللجنة الدكتور محمود جويحيى
الاستاذ بجامعة عين شمس ومستشار
جهاز البيئة والجولوجى عطوه حسين
عطوه رئيس قسم تنمية المناطق
الحضرية بقطاع البيئة وكان المستشار
عبد العزيز هيبه عضو مجلس الشعب
قد أرسل طلباً إلى وزيرة الدولة لشئون
البيئة يطالب فيه بضرورة التدخل لحد
من التلوث بعد أن فاق المعدلات
المسموح بها دولياً مما أدى لانتشار
امراض الكبد والياثى والفشل الكلوى
ومرح رئيس اللجنة الدكتور محمود
جويحيى بأن الدكتورة نادية مكرم عبيد
وزير البيئة سوف تتخذ اجراءات
مشددة ضد المصانع التي تتسبب في
تلوث البيئة



المصدر: الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٥/٢/١٩٩٩

صدمة الحساسية.. ومكونات البيئة



د. أنيسه الحفني

الحساسية مرض العصر، جاء نتيجة تراكمات كثيرة أدت إلى توغل المرض لأعضاء الجسم المختلفة، ولا يظهر منه سوى ما ذراه في الجلد، أو العيون أو الأنف. وقد يظن البعض أنه لا شعاع منه، اعتقاداً منهم أنه غامض، ولكن في حقيقة الأمر فإن الحساسية عرفت منذ قدماء المصريين، وهم أول من وصفوا صدمة الحساسية التي تنشأ عن لسع الحشرات. وقد عرضت د.

أنيسه الحفني استاذة الحساسية

بطب القاهرة في مؤلفها القديم «أعرف صحتك» ويحمل عنوان أمراض الحساسية أصلها والوقاية منها، والذي يصدره مركز الأهرام للترجمة والنشر، وعرضت وصف الأطباء للعلاقة بين الأعراض التي تظهر على الإنسان، وجهازه المناعي، وبحث صحة النظرية التي تؤكد العلاقة بينهما، وبحث أن الارتفاع وحبوب اللقاح وفطريات الجو والعوالق والجزئيات الطائفة الدقيقة ٢.٥ ميكرون، كلها تهاجم الجهاز المناعي الذي يعتبرها مكونات غير طبيعية، ينتج عنها أجسام مناعية ضدها، غالباً ما تكون من الجسم المناعي وتتفاعل مع أنواع الضحايا منتجة الهيستامين والإنزيمات مسببة تقلصات وإفرازات وتعدداً وخروج بلازما من الأنسجة تتطور إلى ظهور الحالات المرضية.



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٥/٢/١٩٩٩

الطلاق.. رهن التلوث

أبرقت مواطنة مصرية، مقيمة في ألمانيا، إلى السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة، تشديد بادلها وتشكرها على السمعة الطيبة التي تتمتع بها وما نشرته الصحف الألمانية عن الوزيرة وقالت لها.. لقد رفعت رأس الاءء الرافى لى مجال البيئة ورأس المرأة المصرية.



نادية مكرم عبيد

وكانت وزيرة البيئة، قد استجابت لشكوى، إحدى المواطنات الألمانية الجنسية، تعيش مع زوجها وابنتها، وتظل على نيل طلحها بالمنصورة، وتعالى التلوث المر الذى سود حياتها من مداخل مصانع الطوب المقابلة لسكنها، وهددت السيدة الألمانية، زوجها بالعودة إلى بلادها والطلاق إذا لم يتم حسم هذا الموضوع الذى هدد حياتها.. فأرسل الزوج شكوى لوزارة البيئة.. التى تدخلت على الفور وبالمعاينة ثبت أن صاحب مصنع الطوب يعمل بلا ترخيص، ومخالفاً للبيئة وتم اغلاق مصنع.

وقد أنقذت الوزيرة أسرة مصرية، من الطلاق وعاد الحب إلى الأسرة وتغنسوا هواء نقيا..



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٢/١٥

رئيس مرفق حماية البيئة العالمية يقول «للاهرام»:

الابتزاز البيئي.. استطوانة

مشروخة لم تعد مقبولة عالميا

من يهمل التكنولوجيا
الخضراء اليوم.. سوف
يدفع ثمنها غدا!



رسالة
السنغال
من

وجدى رياض

من المبالغ والحضوات والدعم والحبث العلمى المجانى لحل مشكلة المياه والتصحر والجوع والاحتشار والتنوع البيولوجى. ان مشوب كل دولة له رؤيته ويصل بولته بوفرة عمل يلتم بها. سكتة مهاجما الجيف. لقد مرت ست سنوات منذ لقائنا في ريو مع أحداث قمة الأرض ولم نلص اداا واضحا في مرفق حماية البيئة العالمية، ولم نر شيئا يثنى بها. فالتنوع البيولوجى في تدهور، وتغير المناخ تهب على الكرة الأرضية وتعضف للتنمية، والبيئة تخط دائرة الصراع العالمى بما

لوثت مواء العاصمة.. ولكن في النهاية سوف تزدى. مع مجموع التبعات للمنطقة من كل المن. الى زيادة الاحتشار فوق كوكبنا كذلك اذا ما امكن وقف التصحر وإعادة الأرض للزراعة. فان هذا سوف يخفف من الاحتشار ويؤيد موائد الطعام التي تخفف من الجوع. ويقتل من مشاشة البيئة. هذه هي مسئولية الرجل على المستوى العالمى، وفي خزانة مرفق حماية البيئة العالمية ٢ مليار دولار، ٧٥٠ مليون! انه د. محمد المشرى رئيس الجيف العالمى GEF وكعائتي معه كلما سمعت عن جوده في مكان. اطلب ادارة الحوار واستجاب الرجل.

التصميمات جانيا في إحدى مسالونات قصر المؤتمرات بداكار، وبرجة الحرارة تصل الى ٢٠ درجة مئوية وترتفع نسبة الرطوبة الى ٨٠٪، ولم تلح لجهة التكيف المركزي في قصر المؤتمرات ان تخفف من حرارة التفاعل واللقاء والمداخلات والمناقشات لارمية آلاف خبير وعالم وبيولوجاسي وسفير ووزير بينه وبرئاني وجهيات اعلى وغير حكومية وصحافة واعلام جاوا من ١٦٥ دولة لرفع معاناة الحرارة. ربما الجدل والنقاش ربما العراك وخلاف وجهات النظر، ربما النقاش التقني الذي عادة ما تثيره دول العالم الثالث ومجموعات ٧٧ والصين، من اجل تخصيص المزيد

تخل رفاق قصر المؤتمرات للثيف سرى اللق على بلاته وتأسيسه للآك فهد، في العاصمة السنغالية دكاكار، فاولته وجهه اوجه.. فارغ القامة.. ابيض الشعر، لم يتجاوز الربع الثالث من العمر تحيل للقرام اتفق للمسر، يتحرك بسرعة كالعصف، ويفتني كالبوق. وعفنا يتحرك في حقل دولي، فان اغلب.. بل كل مندوبي الحكومات رؤساء الجمعيات الاقليمية والعالمين في الاعتمادات البيئية بطرونه والسؤال والنصيحة، وهو مستمع جيد، ولا يقاطع ولا يحاول، يملك وعيد الأرقام والاحصاءات كوسيلة للاتفاق..

ولما التفت الايدي اصلحته كان لتوه عاتدا من جدة، واثاء عونه من جدة الى السنغال كانت القاهرة محطة العبور والتمرير، فهي بلده الأهل، حيث الأسرة والأهل والخان، وصحبت لفرسية والجامعة والفكرات الجميلة، ولكن اءا ساعه في القاهرة ليست كافية ليشبع من امله، ويقتن مسعرا على الطائرة للقاهرة القاهرة الى السنغال من طريق باريس! ليخصى ١٢ ساعة سفرا متواصل.. يجدها فرصة لتجاوز الهام الجسام التي يتحملها بحكم مركزه رئيسا «مرفق حماية البيئة العالمية»، ومن اجل هذا الحق بمؤتمر الأطراف لا اتفاقية جبر الصنجر الذي تنظم الأمم المتحدة في باكدار، وكعادتنا كاصفا، منذ كان ناشيا اترئيس معهد مراهبة العالم البيئي، بواشنطن، وتولدت عندها اعلى مسترودى من جانيرو، دفعة الأرض، الذي عقد في البرازيل في يونيو ١٩٧٢ من تعينه رئيسا للبيئة، وفي الألفية الثانية التي سوف يصف منها على مشاريع البيئة والتي خصمستها دول الشمال احصاءة الجيوب، كانت مسئولية ثرية لكن بدوس ويقطع على المهرجات البيئية التي لها المسئلة التكوينية، بمعنى ان زيادة الابتاعات من الصانين في القاهرة سوف



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٢/٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نحن لا نتدخل في السياسة.. هكذا اجاب على الفور قلت له.. في المرفق تلهيبن ظهور دول العالم الثالث بسياسات التكنولوجيا الخضراء.. العالية.. وهي ليست في مقدور دول الجنوب.. وليست من اوراقها.. ولا تملك الدول الساعية الى التمر شراء هذه التكنولوجيا.. وليست في ذات الاولوية الاولى في منطق البيئة.. في الدول تسعى لتنمية مواردها بقواعد البيئة وتشريعها.. ودراسات الاتل البيئي

اجاب بصمبية ماثلة.. ان هذه المقولة.. لم تعد مقبولة.. انما استخوانه مشروخة ترددها الدول.. ان التكنولوجيا الخضراء.. التطبيقية هي الحل.. وانذا ارجحت ان تلكدت في اللحد الى هذا الحل فسوف تلجأ اليه ان اجلا او عاجلا.. وان تأخير سوف تدفع الدول ثمة غالبا الاجيال القادمة لا اعتقد ان الدول غير مستعدة لتسعين بيتها وصيانة صحة سكانها.. ان الاسواق التجارية من التلوث زادت بصورة محسوبة بحيث اصبحت التكنولوجيا الخضراء التظلية ارحس ما يتم اتفاهه على امراض الفشل الكلوي والتكدس والاورام والحساسية وغيره من تخلف سوف يصيب الاجيال..

● بارزة بسؤالى الموجه على اجابته الاولى.. ان المرفق تنكس به الاموال.. والدول تنتظر دعما اكبر.. وفي كل مؤتمر للامم المتحدة يدور النقاش حول الدعم المالي الغائب للدول الفقيرة.. ان هذه الاموال لا تشبع ولا تغطي نفقات اصلاح البنى التحتية

والنقص.. محمد المشري من اريكته وقال.. كيف تطلب من الدول الصناعية الكبرى ان تستقطع المراتب من مواطنيها لتوفير الدعم المالي للدول الفقيرة لتحصين البيئة

يهدد بصرب من نوع اخر والسؤال ملوثة والتصحرويلتهم ملايين الافنة.. ان عائد ما انفق المرفق (٢ مليار دولار) لا يساوي من دفعه؟

كان السؤال مفاجيء له.. والحق لم ينجح في اخفاء ثورته.. وقال بكرة فيها حدة شوف يا سيدى العبرة بالتناجح.. ومرة برة استجمع فيها الارقام واجاب بهدوء.. فعلا صرفنا ٢ مليار دولار لوقف كل ما ذكرته.. وقد انجزنا ٥٠٠ مشروع لمنح لآلوز.. داخل دولة.. وقد تضمنت اربعة مكونات رئيسية.. واجب ان اشد هذا بان نجاح فعاليات مشاريع المرفق ونتائجها أدت الى زيادة ميزانية المرفق الى ٧٥٠ مليون دولار.. للسنوات الثلاث القادمة.. وهذا دليل نجاح.. ولعلك المرفق هو المؤسسة الملحة الوحيدة التي زادت ميزانياتها لدعم المشاريع ولعل من اهم المشاريع التي سوف تركز عليها هي نقل التكنولوجيا الخضراء.. ودفع مشاريع حماية تفريرات المناخ.. وتطوير برامج التنوع البيولوجي.. ولبناء العالمية بالسؤال في البيئة اصلها يحتاج الى بلالين البلايين

● عدت مرة اخرى وسكته يقولون ان لجيف لا يفتح فموسه للدول إلا بعد لتأكد من ان الدول تلجج الأسلوب ديمقراطي في الاداء والحكم؟



المصدر: الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٢/٤

المؤتمر البيئي الأول بالوحدات الخارجية



وينابيع الماء تحت أرض الوادي،
ويبنى الاستفادة من تجارب الماضي،
والعبرة الدروس والتصنيع الزراعي
له الأهمية القصوى فلا زراعة دين
صناعة متكاملة، ونحن نستعين بعلما
جامعة أسبوط، وأماننا مشكلة
(الكثبان الرملية) أي القرو، مثل
الجربق، والخرطوم، وأبو المحرق..
أنها جبال الرمال التي تتحرك لتخفق
الزراع والطرق والتنمية؟
● والمخارج الصناعية؟
- مركز الاستشعار من البعد، يصور
لنا مخبرات السيول لخدمة المشاريع
الصناعية.
● ونوع شيايب الحافة؟
- زراعة الحافات على مياه الصرف
المصحي المعالجة شرق المدينة.
لحمايتها من مشاريع النطقة الصناعية
المستقبلية، قام بها قطاع الطلائع، هذا
عدا مشروعات الشباب في الأريحين.
● والمرأة في الوادي؟
- نصف المجتمع بحق يحققه
وتشارك في التنمية، والنموذج وأضح
وتقوده السيدة سوزان مبارك.

٢٧٦ ألف كيلو متر، أي ٢٧/ من
مساحة مصر بها فوسفات وحديد
ومياه جوفية.
● والسكان؟
١٤٥٠ ألف نسمة يضمهم ٢ مطارات
بالخارجة، والدافلة، وشرق العوينات
تحميها استقبل قادم وباهر
بالاستثمارات والسكان والحركة
والنشاط والتصدير والنقل والسياحة.
كما يخدم المحافظة سكك حديد
فوسفات أبو طرطوس، كما أن جو الربيع
الدائم يسود الفصول الثلاثة.. وتار الله
الموقدة في الصيف، ولا تنتج من مليون
نحلة، سوى ٢٢ ألف طن يلح من
نحلة إلى في الخارجة، والسياحة
لا تغطي سوى ٨٠٠ سري، والأمم
مضاعفهم.
● والمشروعات الاستثمارية؟
- ٧٢ مشروعا، بتكلفة ٧١٧ مليون
جني لإيجاد ٤٠٠ فرصة عمل.
● والآثار؟
١٢٠ اثر فرعونيا، رومانيا،
اغريقيا، فارسية، قبطيا، واسلاميا.
● ما هي مشاكلها؟
- أهم مورد في الصحراء هو الماء،

شارع البيئة الجديد، كان حافلا
بالحور والمناقشات، حول دور البيئة
في الوادي، ولخلق إذا كان الوادي
نقيا من تلوث الهواء والفوسفات،
والزحام والمشاكلات، فإن الوادي
يمثل خط الدفاع الأول خلف
المشروعات العملاقة جنوب الوادي
مثل درب الأربعين، وشرق العوينات،
وتوتشي، وقد استثمر رجال الوادي
ذلك فكان دور مؤتمر البيئة الأول في
الاشتراكات ترجب بمشاركة رجال د.
يوسف وإلى والسيدة نادية مكرم
عبيد، بل واحتفلت اقراح الوادي
بالمؤتمر، ونظم الطوبون الشعبيون
اغنية لمؤتمر البيئة بالوحدات، وكان
وراء هذا النشاط كله د. مجدي علام،
رئيس جمعية شيايب مصر للبيئة
والتنمية، ورجاله من شيايب مصر.
وزار هذا الحوار على الفقه مع
خبراء مصر في التنمية الزراعية
والاقتصادية والعمرانية د. محمد
الناظر، د. صلاح جالون، د. سامي
الغلاي، د. مصطفى أبو زيد، ود.
فيميل عبد الجليم والمهندسان أبو
عوف حامد، وممدوح سعد الدين،
بداية الأمر ياتي مع اللواء عثمان
شايفين محافظ الوادي الجديد، عندما
يقرر تحديثات التنمية، ونزح مفهوم
البيئة المستدامة، وقال أن اقتحام
الصحراء بات هدفا قوميا، فنحن
نسكن في صندوق وأحمد من ٧٨
مستوقفا في مساحة مصر، واقتحام
الصحراء بين التوازن بين عنصرى
الأرض والإنسان، ويعنى أيضا تحقيق
اقتصاد فائدة من الموارد المائية.
● ما هي مشروعات الوادي
وصناعها؟

- مصنع لاسمنت أوفى بكل
اشتراطات الأثر البيئي.
● هل مساحة الوادي تفيض
بالموارد؟



المصدر : الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٤/٥/١٩٩٩

الشباب يرسمون بيئة جديدة لشواطئ الأحمر

فجأة تغيرت الأحوال وتبدلت الأمور بعد أن تراجعت نوات البحر الأحمر الغاضبة من التلوث البيئي والاستثمار غير المدروس بشواطئه البكر، حيث أصبحت التنمية متوافقة بينياً في إطار الإدارة المتكاملة للمناطق الساحلية مع كافة الدول المطلة على البحر الأحمر.

سواحل البحر الأحمر، ووضع خريطة لمستقبل البيئة الساحلية ومقوماتها الصناعية والتكنولوجية بعد عمل الدراسات اللازمة للأثر البيئي وركز د. أبو زيد على أهمية الوعي البيئي والتدريب البيئية باعتبارهما أساساً لتغيير السلوك غير السوي تجاه البيئة، وباعتباره استاذاً للنماذج في كلية التربية بجامعة عين شمس، فهو يطالب بضرورة الوصول إلى صيغة متطورة ومشاركة في مناهج التعليم العربي لبحث الشباب على المشاركة في حماية بيئة البحر الأحمر، وينشأ للنشطاء الأهلية ومراكز البحث المختلفة والسفارات والأكاديمية البحرية والمجلس الأعلى للشباب والرياضة، وكذلك برنامج الأمم المتحدة للبيئة وضرورة التعاون لدعم وتحفيز الشباب نحو العمل البيئي المتكامل، خصوصاً بعد أن تم الاتفاق مع مكتب وزراء البيئة العرب، لتكون مصر مقراً لبرنامج حماية بيئة البحر الأحمر، ليتولى التنسيق مع كافة الدول المطلة على البحر الأحمر.

أحمد مهدي

يؤكد ذلك د. محمود أبو زيد ونس المكتب الاتليسي للشباب والبيئة لدول البحر الأحمر، والخبير البيئي لدى جامعة الدول العربية ويقول أنه تم إعداد خطة متكاملة للمناطق الساحلية البيئية، وكذلك البيئة في الريف والحضر، لدول الأعضاء تتناسب مع القرن الحادي والعشرين، وتعتمد على متابعة حالة البيئة بصيغة دورية ومستمرة كل ٣ شهور، لرصد كل التطورات والأحداث التي قد تؤثر على بيئة البحر الأحمر عن طريق استراتيجية مختلفة تعتمد على تغيير مفاهيم التعامل مع البيئة من خلال حملة وعي بيئي تعتمد على إصدار نشرات إعلامية وتصميم مطبوعات ومطويات تحت رعاية وزيرة البيئة، نادية مكرم عبيد، وسمو الأمير فيصل بن فهد الرئيس العام لرعاية الشباب بالملكة العربية السعودية، وأضاف أنه تم الاتفاق على إقامة دورات تثقيفية في كل الدول المطلة على البحر الأحمر، بالإضافة إلى ثلاثة معسكرات عمل ميدانية لشباب الدول الأعضاء، بعد عقد المؤتمر السنوي العام بجزيرة القمر، لبحث مشكلات وقضايا



د. محمود أبو زيد



المصدر : الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/ ٢/ ١٥

متاعب الناس

من التلوث

● الاقتران التي تنتج الخبز
الافرنجى والجلوى، فى طنطا،
تستخدم السولار كوقود مما يضر
سكان العمارات، طنطا من أشهر
المحافظات التي تنتج الغاز
الطبيعى.

سكان العقار ١٨

ش سعيد.. الانتصار.. طنطا

● سكان محمود بيومى، من
الطار، شبرا، حيث شواء اللحم
والكباب والكفتة يتم فى عرض
الشارع، وتتصاعد الأبخرة، وزاد
الظينة بلة وروضة اصلاح سيارات
النقل، الرحمة

عصام مرزوق . سيد عبد الظاهر
● هل من القبول تأجير شقة فى
عمارة لتربية المواشى؟ صاحب
العقار ٢٤ شارع ١٧ منشية
جمال عبد الناصر، حولها كمامى
للطير والحمير، وحظيرة
للمواشى متحديا القانون، من
لحاسب مثل هؤلاء؟

محاسب جودة عبد الفتاح

● بدون ترخيص، ويتحد، نزع
صاحب القهوة بالسوق ٩٢ لحي
مدينة نصر التمتع الأحمر،
وفرش المقاعد . وطارات رائحة
الشبيشة السكان، انقلونا.
مهندس عبد الحميد عابدين.

المنطقة الثامنة

● نيتانياهاو أمبية، يتحدى
الناس، والفسرطة، وشروط
المراقق، وقانون البيئة، بأرض
الحداد امتداد شارع الوحدة
فهر صاحب مركز لفصيل
وتشجيع السيارات وشحن
البيطاريات، متحديا ٢٨ أسرة
وكل الأوراق والمعائن مزورة.

عشرات التوقيعات

● كيف يسمع لورشة ميكانيكا
أن تمارس نشاطها أسفل
العمارة ٦ بلوك ٩١ المنطقة
الثامنة، مدينة نصر، وقد حولت
المنطقة الى مدينة مصفرة
للحرفيين.

سعد عبد المولى، عبد الوارث
الحارث

● سكان السودانى، إظنا،
القيسوم، يعانئون من طفق
الطرنشات، مع العلم بأن شبكة
الصرف الصحى تمر بجوارهم!!
محمود عبد العاطى



صلاح جلال

المكرمون في يوم البيتة الوطنى

اعلن السيد محمد محمود
امين عام المكتب العربى للشباب
والبيتة، أسماء السادة المكرمين
في يوم البيتة الوطنى، والمزمع
عقدته بعد ظهر غد، بالقاعة
المغطاة باستاد القاهرة، ضمن
الاسماء وزيرين ومحافظا ورئيس
جامعة وسفراء ونواب رئيس
جامعة، على رأس المكرمين
الوزيرتان نادية مكرم عبيد
وميرفت التلاوى والمحافظ ماهر
الجنيدى، د. احمد شكرى رئيس
جامعة قناة السويس د. حازم
عطية الله نائب رئيس جامعة
حلوان اللواء فهمى حسين، د.
محمد الراعى، ادمون كين رئيس
برنامج الأمم المتحدة الانمائى
لورفين رونالد سفير الملاح مدني
بالقاهرة، فاطمة الملاح مدني
قطاعات البيتة بجامعة الدول
العربية ودينامو مجلس وزراء
البيتة العربى، وفيرى بشورى
رئيس مكتب فرديريش بيرت
الالمانية، ولويس بشارة، ومكرم
تامرس، وهدى حلفى وكسيسيل
الوزارة الاول والمستشارة عن
الاعلام البيئى بوزارة البيتة، د.
عبد الرحمن فوزى امين مساعد
الهيئة الاقليمية لحماية بيئة
الاحمر، سهيل الاتربى حمدي
الكنيسى، نجوى ابو النجا، أمية
كامل، وجدى رياضى، حاتم فريد،
محمد عبد الحمود، واسم الراحل
صلاح جلال، أحد مؤسسى المكتب
العربى للشباب والبيتة عرفانا
لفصله، يتسلم المكرمون شهادة تقدير
وكان المكتب العربى قد عقد مؤتمرا
استغفيا برئاسة د. عواد على، وقدم
المكتب أنجازات عن عام.



المصدر : الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٩/١٥

لواء أ. ح. خضراء

● د. علي إيو سديرة صدر قرار تعيينه أميناً عاماً لجهاز شئون البيئة ويشرف على الشؤون المالية والإدارية بمجلس الجهاز.

● أعلن د. كلارنس توفير، المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، عن تعيين د. محمود يوسف عبد الرحيم، مديراً للمكتب الإقليمي لغرب آسيا، خلفاً للدكتور جرجس الذي عاد إلى مسقط رأسه الإسكندرية د. مكرم جرجس وشيخ بضمه قوة لبرنامج البيئة العالمية بالخارج.

● تقوم المعامل الكيميائية، التابعة للإدارة المركزية للمعامل، بالهيئة المصرية العامة للمساحة الجيولوجية بوزارة الصناعة والثروة المعدنية بتحليل قياسات الرصاص والكميات الغيار المعلقة في مواء القاهرة المركزية لتحليل هذه العينات بعقد عدة مختص سلوات، بعد الفوز على ١٧ جهة علمية مسابقة أعدوا المشروع لإختيار جهة تقوم بعمل التحاليل الخاصة به.

ومنحت د. فريال حريص البيهوي رئيسة الإدارة المركزية للمعامل بأن تدقق الإدارة وثقة النتائج، والتأكد، هم العناصر المهمة للأداء والفوز بالمشروع.

● بدأت ١٢ للباسي المسجورة الإبراهيمية التقليدية عند القاهرة الأفريقية، والتي تنظمها الجمعية الأفريقية مرض أهم القضايا والمشاكل والأوضاع السياسية والاقتصادية والاجتماعية والبيئية بالقرارة وتلويها، بالتغيرات المالية والإدارية صرح بذلك السفير محمد فواز البيهوي أمين عام الجمعية الأفريقية.



المصدر: الأخبـار

للتشـور والخدمـات الصحفية والمعلـومات التاريخ: ١٩٩٩/٩/٢٦

١/ إنشاء ادارة لمواجهة الكوارث البيئية وضع نظام جغرافى للمناطق المهددة بحدوث بيئة

كتب محمد عبدالمقصود:

والواصلات والسمة والانشغال
العامة والسياحة وادارة الدفاع
المدنى.. والمحافظات.

وصرح الدكتور ابراهيم عبدالجليل
ان الاجتماع ناقش انشاء ادارة
للكوارث البيئية بالجهان تطبيقها
للمادة ٢٥ من قانون البيئة، واتشاء
غرفة عمليات لتلقى البلاغات عن
الكوارث البيئية كما ناقش الاجتماع
انشاء نظام للمعلومات للتعامل مع
الازيمات البيئية واعداد اداة ارشادية
للمواد المستخدمة فى كل حادث..
واعداد قوائم بفرق العمل والمعدات
المطلوبة لكل نوع من انواع الكوارث
والتدريب العملى على مواجهة
الكارثة فى بيانات عملية

وتقرر ايجاد حلقة اتصال مع كل
الوزارات المشتركة فى المجلس الاعلى
للدفاع المدنى مع جهاز شئون البيئة
لمراجعة خطة مواجهة الكوارث البيئية
واصدار ملاحق تفصيلية عن كل نوع
من انواع هذه الكوارث ووضع نظام
جغرافى للمواقع المحتمل وقوع
حوادث بيئية او كوارث بها مثل
مناطق البترول والغازات الصناعية
السامة والصناعات الهامة والسهول
ومناطق احتمالات الزلازل واعداد
برنامج تفصيلى لمواجهة كوارث
ملوثات المياه

عقد امس بجهاز شئون البيئة
اجتماع لاعداد خطة مواجهة الكوارث
البيئية راس الاجتماع الدكتور
ابراهيم عبدالجليل الرئيس للتنفيذ
اجهاز شئون البيئة وحضره ممثلون
عن وزارات الدفاع والداخلية والنقل



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٦ / ٢ / ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تعاون مصري - كندي مشترك في مجال حماية البيئة وتصميمات الطرق والكبارى

في إطار التعاون المصري - الكندي المشترك، تم إنشاء شركة مساهمة برأس مال قدره مليون جنيه للعمل في مجال التصميمات الهندسية، وإدارة المشروعات، ومعالجة البيئة والحفاظ عليها، وأعمال تصميمات الطرق والكبارى، ومعالجة المياه، وتوفير الطاقة، وتصميمات محطات الكهرباء، للضغط العالي والمنخفض.

وسمح أشرف محمود، محمد رئيس مجلس إدارة الشركة المصرية للمشاركة بأن وزراء النقل والإسكان والكهرباء والصناعة وقطاع الأعمال والإنتاج الحربي والبيئة ورئيس هيئة الاستخبارات سيتفقون غدا (الأربعاء) مع السيدة ماري أنوري بوشمان سفيرة كندا بالقاهرة، بمناسبة بدء أعمال الشركة. كما يشهد اللقاء عدد من كبار رجال الأعمال والصناعة.

وأوضح الدكتور شريف مبري الأستاذ بهيئة الأزهر والمستشار الهندسي للشركة أنه تجري حاليا دراسة إنشاء مشروع إنشاء سوق الجملة بمنطقة غرب الإسكندرية على مساحة ١١ فدانا على شارع سوق العبور بالقاهرة، وإنشاء مجتمع سياحي ديفي بمنطقة الأوبرا بمنطقة وادي النطرون على مساحة ١٢٠٠ فدان.



المصدر : الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٦ / ٢ / ١٩٩٥

توقيع، بروتوكول، للتعاون البيئي لمواجهة التلوث

الخاصة بالبيئة والصناعة وتطويرها كما تعمل اللجنة المشتركة لتسهيل الرأي والاستشارات حول مشاكل المصانع والعمل على حلها بالإضافة إلى تنمية مصادر التمويل للأشطة المشتركة وأهداف أن اللجنة ستتضمن دراسات لقرائن الشركات على البيئة.

وأشار إلى أن اتحاد الصناعات المصرية سيهتف غدا ورشة عمل تحت عنوان (يوم البيئة ١٩٩٥) يحضرها عدد من خبراء الصناعة والبيئة وأساتذة الجامعات المصرية ليبحث كيفية اتخاذ التدابير اللازمة للقضاء على جميع مظاهر التلوث البيئي في المصانع المصرية.

وقال رئيس اتحاد الصناعات المصرية إنه بالإضافة إلى مشاركة اتحاد الصناعات المصرية في لقاء القصر على اللامع الخاصة بقرائن البيئة الأساسية لخلق جيل بيئية صالحة في مصر فإن الاتحاد سيهتف هذه الورشة التي يحضرها خبراء، ودورين لاستعراض الوسائل الكفيلة بالقضاء على التلوث في المصانع المصرية واتخاذ جميع التدابير اللازمة من أجل تحقيق هذا الغرض في إطار خطة تشمل جميع الصناعات على مستوى الجمهورية.

وأضاف أن ورشة العمل الخاصة بالبيئة في عام ١٩٩٥ في ثاني ورشة عمل ينظمها الاتحاد منذ بداية العام الحالي بعد تنظيم ورشة العمل الخاصة بالمواصفات القياسية الأيزو ٩٠٠٠ للخط أن تمضي في الربع الأخير من عام ٢٠٠٠ لتحل محل المواصفات المعمول بها حاليا والتي تم تعديلها في عام ١٩٩٤ ولكنه لم يكن تعديلا أساسيا حيث أنه لم يمس الهيكل الرئيسي للمواصفة.

وأشار إلى أن اللجنة الفنية ١٧٦ المختصة بهذا العمل الذي يشترك فيه خبراء أكثر من ٥٢ دولة من بينها مصر قد قامت بالفعل باستصدار لائحة المواصفات للمواصفات الجيدة المقترح اعتمادها عام ٢٠٠٠.

تم أمس توقيع بروتوكول للتعاون بين شئون البيئة ومقره الدكتور تاديه مكرم عبيد وزير الدولة لشئون البيئة ورئيس مجلس إدارة الجهاز واتحاد الصناعات المصرية ويسلم الدكتور عبيد اللهم سعدي رئيس الاتحاد.

ويهدف البروتوكول الذي تمت مرامسه في اجتماعات عديدة واتحاد الصناعات المصرية إلى التصدى لشكالات التلوث البيئي وتوقيع أوضاع المنشآت الصناعية وفقا لقرائن البيئة مع تحديد أولويات مشاكل التلوث الصناعي وتطوير التشريعات الخاصة بالصناعة والبيئة بما يحقق للمصالح المشتركة.

وقال رئيس اتحاد الصناعات المصرية إن توقيع هذا البروتوكول يأتي في ظل المسئولية المشتركة بين اتحاد الصناعات وجهاز شئون البيئة على أن تتم التنمية الصناعية بشكل متواصل في إطار بيئي نظيف مستهدفا توثيق سبل التحسين ووضع خطط عمل مشتركة وتطوير الساندة والمعون للصناعات والشروعات القائمة بالشكل الذي لايعوق خطط التنمية وفي ذات الوقت لإيجاد الأمن البيئي. وأكد الدكتور عبيد اللهم سعدي أنه أيماناً من اتحاد الصناعات المصرية بخطورة التلوث الصناعي وأهمية الحد منه يسعى الاتحاد وغرف وأجهزته المتخصصة في مجال البيئة لتقديم الدعم الفني والعلمي في مجال الحد من التلوث للمؤسسات الصناعية لتوقيع أوضاعها طبقا لقرائن وإرشات الحفاظ على البيئة سواء للشروعات القائمة حاليا أو المخططة وذلك من خلال استلزام علمي ومنهج يتطور بالتنسيق مع جهاز شئون البيئة.

وقال الدكتور عبيد اللهم سعدي إنه في سبيل تحقيق الحد من التلوث في المؤسسات الصناعية سيتم تشكيل لجان مشتركة لوضع خطط العمل واعتمادها سنويا من رئيسي الاتحاد والجهاز وأعداد البرامج ذات العلاقة على الصعيد الدولي والتي تهم الصناعة وتنميتها مصادر التمويل للأشطة المشتركة وأهداف أن اللجنة ستتضمن دراسات لقرائن الشركات على البيئة.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٩/١٦

إستراتيجية للتنمية السياحة البيئية بالبحر الأحمر

البلتاجي: ٣.٥ مليون سائح زاروا مصر العام الماضي



ممنوح البلتاجي

كتبت - رشا أبو المجد:

وقع الدكتور ممنوح البلتاجي وزير السياحة والمكتوبة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة والواء سعد أبو رييدة محافظ البحر الأحمر بإطار العمل العام لاستراتيجية تنمية السياحة المتوافقة بيئياً للساحل المصري بالبحر الأحمر. ويهدف المشروع إلى الحفاظ على البيئة والموارد الطبيعية في البحر الأحمر دون إخلال بمقتضيات التنمية السياحية، وتساهم في تمويل المشروع هيئة المعونة الأمريكية في إطار مبادرة مبارك - ال جود. ويأتي توقيع هذا الإطار كخطة في سلسلة من الجهود المتواصلة لوزارة السياحة ممثلة في هيئة التنمية السياحية للتنسيق وحشد الخبرات ومصادر التمويل الوطنية والدولية للحفاظ على البيئة.

ومن ناحية أخرى أكد الدكتور البلتاجي أن السوق الإيطالية احتلت المرتبة الأولى في قائمة الاسواق السياحية المصدر للسياحة إلى مصر عام ٩٨. وحقق القطاع السياحي طفرة في عودة التدفق حيث زار مصر ما يقرب من ٣.٥ مليون سائح عام ١٩٩٨. جاء ذلك خلال لقاء الدكتور البلتاجي بكل من وزير سياحة مقاطعة لومبارديا الإيطالية ونائب وزير التجارة ونائب وزير النقل

ويعد من أعضاء البرلمان الإيطالي ورئيس الاتحاد الإيطالي للفرق السياحية، في إطار عقد الرئيس السنوي لشركة C.T.S الإيطالية والذي عقد بالقاهرة أمس الأول. وإنه أعماله أمس بمشاركة واسمة بلغت ٢٢٠ فرداً يمثلون فروع الشركة في إيطاليا وفرنسا وألمانيا. وأشار الوزير أثناء لقائه بالسائحين في المؤتمر إلى العلاقات التاريخية التي تربط الدولتين والشعبين المصري والإيطالي بالإضافة إلى وضع الإيطاليين المنتج السياحي المصري خاصة سياحة التوباني، وللتجعات المنتشرة على سواحل سيناء والبحر الأحمر وقال إنه في إطار استعدادات مصر للاحتفال بالالفية الثالثة بادرته الوزارة بإعداد كتاب عن رحلة العائلة المقدسة في مصر باللغتين الإنجليزية والفرنسية، وجار طبعه ببيع لغات أخرى، مشيراً إلى أهمية التسويق والترويج مع شركات السياحة الإيطالية لهذا الحدث الكبير. وأكد رئيس اتحاد الغرف السياحية الإيطالية أن مصر مقصد سياحي ذو طبيعة خاصة أنه لأول مرة يشارك هذا الحشد الكبير من ممثلي الرحلات السياحية والإيطالية. وممثلي الشركة في مؤتمرهم السنوي، مشيراً إلى حرص وغبة الإيطاليين على زيارة مصر والتعرف على منتجها السياحي المتميز.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٦/٥/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في احتفال بينى اليوم

شباب الجامعات يبايعون مبارك لولاية جديدة

كتبت - سالى وفائى:

تفتتح السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة اليوم وقائع الاحتفال بيوم البيئة الوطنى بالصالة للحفاة باستاد القاهرة تحت شعار نهر النيل خال من التلوث.

وصرح الدكتور عماد الدين عدلى رئيس المكتب العربى للشباب والبيئة للمنظم للاحتفال بأن ١٥٠٠ من شباب الجامعات سيعلنون اليوم مبايعتهم للرئيس حسنى مبارك لفترة ولاية جديدة والتوقيع على وثيقة تؤكد عدم تلويث النيل ومنع أى شخص يلوث النيل بالتعاون مع الجهات المختصة. وسوف تتسلم وزيرة البيئة هذه الوثيقة من الشباب لتسليمها للرئيس مبارك.

وصرح محمد محمود السيد المستشار الاعلامى للوزارة بأن الاحتفال سيتضمن تكريم وزيرة البيئة لجهود الوزارة فى وقف الصرف الصناعى الملوث لنهر النيل عام ٩٨ وتكريم المستشار طلعت حماد وزير شئون مجلس الوزراء والسيدة ميرفت تلاوى وزيرة الشئون الاجتماعية لجهودها فى مجال حماية البيئة. الى جانب عدد من الشخصيات التى اسهمت بدور بارز فى مجال حماية البيئة من التلوث.



المصدر: الأحرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٢ / ١١

فى مجلس الشعب:

رئيس جهاز شئون البيئة يحذر من تدمير بحيرة مريوط بـالصرف الصناعي

كتب صالح شلبى:

مخلفاتها الصناعية عليها بالإضافة إلى الصرف الزراعى والصحى. واستنكر رئيس هيئة الثروة السمكية اتجاها محافظة الاسكندرية لتجفيف هذه البحيرة مؤكداً وجود خطورة على المدينة نتيجة الانبعاث الحرارى وارتفاع نسبة المياه الجوفية التي تهدد المساكن وتسبب لما لا يثم لقاء الصرف الصحى فى الصحراء من الآن بدلاً من الانتظار. جاء ذلك رداً على البيان العاجل للمدمن من النائب اللواء خليل ادم حول تلوث بحيرة مريوط والذي كشف فيه عن وجود ١٢٠ مصنعاً تلقى مخلفاتها الصناعية بالبحيرة إضافة إلى ما تتعرض له البحيرة من أعمال عشوائية من خلال عمليات الردم والتجفيف مشيراً إلى ان هذه القضية مطروحة منذ عام ١٩٩٠ وحتى الآن لم تجد الحل.. فى الوقت الذى يتعرض فيه المواطنون للعديد من الأمراض الخطيرة نتيجة تناولهم اسماك البحيرة المحملة بالمخلفات الصناعية والصرف الصحى والصناعى.

حذر الدكتور ابراهيم عبدالجليل رئيس جهاز شئون البيئة من التدمير الشامل الذى تتعرض له بحيرة مريوط. وقال امام لجنة الزراعة بمجلس الشعب امس ان البحيرة تتلقى يومياً انخسافاً نسبياً من التلوث للصرف الصناعى والذي تصل نسبته إلى ٦٠٪ و ٢٠٪ من الصرف الزراعى كما حذر من عمليات الردم داخل البحيرة والتي وصفها بأنها نوع من الاغتصاب للطبيعة. ومن جانبه أكد المهندس نبيل رياض رئيس هيئة الصرف الصحى بالاسكندرية عدم وجود بديل آخر غير بحيرة مريوط لالتقاء مخلفات الصرف حتى عام ٢٠٠٢. وكشف عبدالله حماد رئيس هيئة الثروة السمكية عن تلوث جميع البحيرات فى مصر بالصرف الصناعى والصحى والزراعى مشيراً إلى ان اكبر نسبة تلوث توجد داخل بحيرة مريوط مشيراً إلى قيام ٧٠ مصنعاً باللقاء



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٢/١٦

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

لمنع التلوث بأسوان:

محلة شهران لمصانع السكر بكوم أمبو وحسب نرويجي لوقف الصرف الصناعي على النيل



محافظ أسوان يناقش المسؤولين عن صناعة السكر بكوم أمبو

الهيئات الأجنبية المانحة تم تنفيذ مشروع للتخلص من المخلفات الصلبة وتجميل المدينة وتم أيضا تنفيذ مشروع التخلص من المخلفات في ادفوكوم أمبو وأسوان بتكلفة ٢٥٠ مليون جنيه بالتعاون مع هيئة انايداد الدنماركية واعتماد ١٩ مليون جنيه لتنفيذ نفس المشروع في مراكز درار ونصر النوبة.

موفق أبو النيل

نرويجيا لعلاج المشكلة. وأكد الدكتور حمزة ان شركة كيما- تكتكت أخيرا من علاج ٨٠٪ من مخلفات المدينة بعد تنفيذ مشروع فصل الصرف الصحي عن الصرف الصناعي وإنشاء محطة رفع لمنع صرف مخلفات الشركة بمصرف السيل الذي يغترق مدينة أسوان ويلقي بالمخلفات في نهر النيل مباشرة.

وسرع السيد صلاح مصباح محافظ أسوان بأنه بالتعاون مع

اعلن السيد صلاح مصباح محافظ أسوان ان المحافظة نجحت في التخلص على ٩٠٪ من مصادر تلوث نهر النيل وإزالة التلوثات من على شواطئه بعد ان قامت الشركات بتنفيذ برنامج لوقف الصرف الصناعي على نهر النيل وتنوير المخلفات بعد فصلها من الصرف الصناعي واتخاذ اجراءات الحد من التلوث خلال العملية الإنتاجية. جاء ذلك خلال جولة المحافظ مع الدكتور احمد حمزة وكيل اول وزارة البيئة الذي يزور المحافظة لأعداد تقرير للدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة حول الاجراءات التي نفذتها الشركات في أسوان لتوقيف اوضاعها بما يتفق مع قوانين حماية البيئة.

● وقال د. احمد حمزة انه تم منح مصانع السكر بكوم أمبو مهلة شهرين لتنفيذ العلاج النهائي لمطارة الهفت «البحر الأسود» الذي يتطاير في سماء مدينة كوم أمبو نتيجة استخدام مصانع النسيج اموارات للفضاء على هذه المطارة التي لم تنته بشكل فاعل. ● ووزارة مصلحان الفيسو سيليكون بافوت لاتاج السيليك الجينية تبين ان هناك مشكلة في القرن رقم ٢ الذي تدمر منه الإبرة والأخضر وفقرت البيئة واستدعت الشركة خبيرا



المصدر: الجمهورية

النشر والخدسات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٧/٤/١٩٩٩

تلوث البيئة.. أخطار آثار المدنية

بقلم: إيهاب عمارة المشي
كلية الحقوق - جامعة طنطا

والبيئة عليها قبل أن تكون خطراً على أعدائها ما دعا المجتمع الدولي كله وفي مقدمته مصر وقائدها مبارك إلى الدعوة إلى حظر هذه التلوثات النووية وتحريم الحروب الكيميائية واستعمال الغازات السامة. بل إنني اعتقد أن من أهم أسباب سقوط الاتحاد السوفيتي السابق والمسكر الشيوعي كله هو ترويح معظم موارده وميزانياته المالية لإنتاج هذه الأسلحة الفتاكة وحرمان شعوبه من أدنى متطلبات الحياة وعدم الانغماس بالصناعات المدنية مما أدى إلى انهيار الاقتصاد السوفيتي كله وتذمر الشعوب التابعة له وعزلة الجميع للخضوع للمعسكر الغربي وطب المساعدات والمعونات منه.

ولم يقتصر تلوث الهواء على الصناعات الحربية ولكن امتد إلى عديد من الصناعات المدنية وهذا أمر طبيعي لأن الجانب واحد في كلتا الجريمتين، نفس الإنسان وذات العقلية وعين التفكير الشاذ المنحرف. ترك محاربة أذى الإنسان مؤقّتاً إلى محاربة الحشرات والديدان والذباب والباعوض وبدلاً من مقاومتها بالوسائل التقليدية لجأ إلى اختراع مختلف أنواع البسيدات التي تقتك به هو ولا تقتك بالباعوض والحشرات فسرعان ما تتكيف هذه الكائنات مع هذه المبيدات وتعادت عليها بل وتصبح وسيلة لتحصينها ولغا للعودة أن «الضربات التي لاقتلني تولوني» في الوقت الذي تنتشر فيه هذه الغازات السامة في الهواء، فقتلته وفي داخل المنازل والكتائب فتصيب من فيها بالحماسية وهشيم التنفس وتسرى سمومها في أجسادنا ودمائنا وجلودنا وصدرتنا فتشككنا قبل الأوان بعد أن تصيبنا بمختلف أنواع الأمراض المزمنة والسرطانية والدماغية المختلفة والفشل كله يرجع إلى شركات الدعاية والإعلان وأساليبها الدخاعية

وشراكها الخبيثة والفشل قبلها لإصحاب العقول اللدنة من الناس خاصة نساكنات الفضليات واللاتي وصلت بهم العبقورية والتفكير إلى حد استعمال هذه المواد الكيميائية الخطيرة في تنظيف الأرائك والرجاج والموبيليا وبدلاً من اللجوء للمواد الطبيعية كالأعشاب والصابون فإنهم يلجأون إلى البشاعات والغازات السامة لهم ولطفلكم ولكل العائلة ويشترينها بظلي الإنسان وما أحسن الشاعر القائل:

الطبيعة - وخاصة الهواء - تعاني من تصرفات الإنسان وحماقته وطمشه واندهامه وجهله وتعاني كذلك من السموم والملوثات التي تفلها في أثنى وأظلم ما يعيش عليه ويحيا به حتى ليكاد يدمره ويغنيه ويفنى معه ويتهمد قبله!!

لقد أسد الهواء الذي يتنفسه بمختلف أنواع الغازات الخافقة ومخلفات المصانع والعوادم والمركبات ثم جذبه الثانية وقصر النظر إلى ميدان التجارب النووية والقنابل الذرية التي تنتشر الغازات السامة والأشعاعات المشعوية للبشر والحيوان والأجنة في البطن وقيل ولادتها إلى مختلف الأسلحة الخطيرة الكيميائية والبيولوجية والجرثومية وغازات الانصباب وغيرها مما اخترع الإنسان لتدمير نفسه قبل الآخرين، والتي تلوث البيئة وتسمد الهواء في داخل المحيط والدولة التي تنتجها وتغير أن تستعملها ضد دولة أخرى، بل أن مجرد احتفاظها بمثل هذه الأسلحة والغازات الخطيرة يجر على البيئة أضراراً فادحة كخطر انبعاث الغازات والأشعاعات وخطر انفجارها في أي لحظة كما حدث في أوكرايا عام ١٩٨٦ في مفاعل تشيرنوبيل الشهير.

كما أن مخلفات هذه الأسلحة صارت من أكبر وأسوأ المشاكل التي تعاني منها الدول مالكة هذه الأسلحة لدرجة تدفعها إلى محاولة التخلص منها بأي صورة وتبريها وإبعادها عن أراضيها وتجهلها تسامح العديد من الدول الأفريقية والآسيوية الفقيرة لكي توافق على دفن هذه الغازات في أراضيها رغم أضرارها المدمرة للبيئة والفساد المحيط به وذلك لقاء مبالغ مالية هائلة!! وهكذا تحركات هذه الأسلحة والغازات الخطيرة من وسيلة للدفاع عن الدول التي انتجتها إلى أداة لتدمير بيئتها والأضرار بالبشر المقيمين على أراضيها. ناهيك عما تحصله هذه الدول من نفقات هائلة أثقلت كاهلها وأثرت على مستوى معيشة شعبيها بل وصلت بعضها - خاصة الدول الفقيرة نسبياً - تدمر شعوبه من الضرورات من أجل إنتاج هذه الأسلحة المدمرة لها



المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١٧/٢/١٩٩٩ للنشر والخدشات الصحفية والمعلومات

ذو العقل يشقى في النعيم بعقله

وأبو الجاهلية في الشقاوة ينعم
فما أسعد المجانين وما أشقى العقلاء، إذا بقي بعد كل ذلك على قيد الحياة عقلاً!!
حتى الأجهزة الحديثة أي التي تدور بين النفع والضرر فلقد أظهرت الأبحاث الحديثة أن انصرافها تفوق منافعها وتتركز جهود العلماء في الدول المتقدمة حالياً على محاولة تقاضى هذه الانصراف وتقليل أثارها بقدر الامكان وتعنى بذلك السلاحيات وأجهزة التكييف والتبريد والتي تعمل بغاز الفريون وهو الغاز المستول عن تآكل طبقة الأوزون المغطاة للغشاء الخارجي والتي تحمي البشر والكائنات الحية من اشعة الشمس الضارة والحارقة فضلاً عما تسببه من ارتفاع درجات الحرارة بالإضافة لما يصدر عن أجهزة التكييف من اشعاعات خطيرة تؤدي إلى اضعاف جهاز المناعة بالجسم البشري وزيادة نسبة تعرضه للأمراض السرطانية كما إن الاعتماد عليها بصورة شبه كاملة يؤدي إلى شل وتعطيل أجهزة التبريد الطبيعية داخل الانسان ووسائل التكييف مع البيئة والمناخ.
هذه هي بعض صور جرائم المدنية الحديثة على الناس وهي أيضاً نتيجة حتمية وعادلة على اثم البشر وتصوراتهم العمياء، بأن عقولهم القاصرة ابرع مما خلقته وأبدعته يد الخالق العلي القدير والفعل من الطبيعة الجميلة التي سخرها لهم فشيوعها بسوء افعالهم وقبح طباعهم!!



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٧ / ٢ / ١٩٩٩

توقيع بروتوكول تعاون اليوم

بين اتحاد الصناعات وجهاز شئون البيئة

يوقع مساء اليوم بروتوكول للتعاون بين اتحاد الصناعات المصرية وجهاز شئون البيئة وصرح الدكتور عبدالمنعم سعودي رئيس اتحاد الصناعات بأن البروتوكول الجديد يستهدف التصدي لمشكلات التلوث البيئي وتوفيق أوضاع المنشآت الصناعية وفقا للقوانين البيئية وتطوير التشريعات الخاصة بالصناعة والبيئة بما يحقق المصالح المشتركة.



الأهرام

المصدر :

١٩٩٩/٩/١٨

التاريخ :

للتشجير والخدمات الصحية والمعلومات

ولد شبابى مصرى كندى مشترك يسهم فى الحفاظ على البيئة بطنطا

التقى الدكتور أحمد عبد الغفار محافظ الغربية بوفد مشترك من الشباب الكندى المصرى يضم ٤٠ شاباً وفاتة الذى يشارك فى تطوير وتجميل شارع الجائنية بحي ثان طنطا وزراعة ٥٠٠ شجرة بالمنطقة بطول ٥ كيلو متراً مع دعان البلدوزرات وسور السكة الحديد كما يقوم الوفد بالمشاركة فى تطوير مستشفى الهلال الأحمر ودار الرعاية الاجتماعية بطنطا ويشارك الوفد فى تصميم لوحات فنية تعبر عن البيئة المصرية والكندية بالشوارع للارتقاء بالنوع العام والحفاظ على الشكل الحضارى للمدينة . وأكد المحافظ خلال اللقاء أن الرئيس مبارك يولى أهمية خاصة لجميع القضايا التى تهم الشباب المصرى مع إعطاء الشباب دوراً مهماً فى عمليات البناء والتنمية وإيجاد المزيد من الفرص بالمناطق الجديدة .



المصدر: الاحراء

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٨/٤/١٩٩٩

فى الاحتفال بيوم البيئة الوطنى نادية عبيد: وقف الصرف الصحى على النيل.. وقانون البيئة ينفذ بحزم

كتبت نادية عبيد:

وأشكها على الخريطة السياسية لمصر مشيرة إلى أن مصر طرف في ٦٠ اتفاقية خارجية تعمل لحل مشاكل البيئة. وقالت وزيرة إن قانون البيئة ليس حبرا على ورق وينفذ بحزم والتزام وقد توجه سياسى صابر على أعلى مستوى وموقف حضارى يضاف لسجل مصر الدولى وخاصة ونحن على مشارف القرن ٢١ وظلت الوزيرة شباب الجامعات بمساعدة الوزارة في محور البيئة في مصر من خلال تغيير السلوك العام تجاه البيئة وتوعية المواطنين بخطر التلوث البيئى وأكدت الدكتورة مبروت تلاوي وزيرة التثمينات والشتون الاجتماعية انه تم تسجيل ١٠٨ جمعية أهلية متخصصة بمكافحة التلوث البيئى. وطلبت شباب مصر بالتطوع في هذه الجمعيات لإنقاذ مصر من كل المشاكل البيئية للمحافظة على الصورة الحضارية لمصر. وأكد الدكتور حسين الجمال أمين عام الصندوق الاجتماعى أن البعد البيئى جزء اساسى من نشاط المشروعات التى يمولها الصندوق وهناك دعم مستمر لتشجيع الصناعات الصغيرة التى تحافظ على البيئة مشيرة إلى أنه يتم حاليا إجراء مباحثات مع عدد من الهيئات والمؤسسات الدولية للالتحيز وكذلك عدد من الدول من أجل دعم مسيرة الصندوق والمساعدة في تمويله.

أكدت الدكتورة نادية عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن خطة الوزارة هذا العام تركز على وقف الصرف الصحى على مياه النيل ومكافحة التلوث ومواجهة حوادث المصارف ومعالجة استكمال محطات لاستقبال الصرف الصحى من المئات النهرية بالاتفاق مع وزارة الإسكان وقالت إن هذا يتم من خلال مجمعات عمل مشتركة كما تتضمن الخطة الرقابة على الممارسات البيئية الخاطئة وحل المشاكل البيئية الناجمة عن مصانع الأسمنت والمدايح. جاء ذلك أمس في الاحتفال بيوم البيئة الوطنى والذي شارك فيه شباب الجامعات وتم فيه تكريم عدد من الوزراء والشخصيات العامة وأكدت وزيرة البيئة أن الوزارة تعمل لزيادة عدد المحميات الطبيعية في مصر من ٢١ محمية إلى ٢٤ كما تم الإعداد للخطة الوطنية للعمل البيئى وتتاول القضايا الملحة والتلويح بين متطلبات التنمية والحفاظ على البيئة وخاصة أن مصر تسير بخطى واسعة نحو التنمية ولابد من زيادة المساحة المأهولة بالسكان إلى ٢٥% بدلا من ١٠% فقط من المساحة الكلية وذلك من خلال المشروعات القومية العملاقة التى تنفذها الدولة وأكدت الوزيرة أننا حاليا نعيش صحوة بيئية بفضل القيادة السياسية الواعية مما جعل البيئة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١١

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

ضرورة مشاركة الشباب في مشروعات محو الأمية البيئية

نادية مكرم عبيد:

كتبت - سالى وفائى:

منذ عام ١٩٨٧، والعمل على زيارتها إلى ٢٥٪ خلال الـ ١٥ سنة القادمة من خلال المشروعات القومية التي تتحقق على أرض مصر حاليا.

وقالت الوزيرة أن إعلان نهر النيل خاليا من التلوث الصناعي كان شعارنا للعام الماضي وأشارت إلى أن إستكمال مكافحة تلوث نهر النيل هو أولوية العام الجديد من خلال العمل على خمسة موضوعات خاصة بالصرف الصحي والعائيات الثانوية والتأكد من وجود وحدات الصرف وإستكمال خمس محطات لإستقبال الصرف الصحي ومواجهة حوادث الصناعات وتنظيم عملية نقل المواد الكيميائية والرقابة على الممارسات

الخاطئة على نهر النيل، بالإضافة إلى العمل في مجالات أخرى مختلفة من تنقية هواء القاهرة الكبرى وبدء عمل السيارات بالغاز الطبيعي وتشجيع الطاقة المتجددة والقضاء على عوادم السيارات وربط تجديد وخدمة السيارة بحالة الموتور ومشاكل قمارن الطوب والسيارات وصناعة الأسمنت والتفتيش البيئي والعمل في المدن الصناعية الجديدة لتنقيتها من التلوث وزيادة رقعة الحميات البيئية. وأكدت الدكتور حسين الجمال الأمين العام للصندوق الإقديامي للتنمية أن شباب مصر هم الأساس الذي ستقام عليه النهضة البيئية في المستقبل مشيرة إلى أن الصندوق يعمل على تمويل المشروعات المصغرة الدخل والعمل على التنمية المستدامة ومكافحة البطالة وتطوير القطاع الخاص



نادية مكرم عبيد

طالبات السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة الشباب بمشاركة الوزارة في مشروعات محو الأمية البيئية في مصر والتي تعتبر دورا أساسيا وواجبا على كل شاب وفاتة. وقالت أن التلوث مازال يحاصرنا بوجهه القبيح لكن هناك مساحة بيئية يرجع الفضل فيها إلى القيادة السياسية الواعية. حيث إحتلت البيئة جزءا من الخريطة السياسية لمصر حين طالب الرئيس حسني مبارك في خطابه أمام مجلسي الشعب والشورى بضرورة تغيير سلوكنا العام والارتفاع بالوعي والثقافة البيئية وعدم التهاون في تنفيذ قانون البيئة مشيرة إلى مخاطر تلوث الماء والهواء والاستخدام الخاطئ لموارنا الطبيعية.

جاء ذلك في كلمة ألقاها وزيرة البيئة في الاحتفال بيوم البيئة الوطني الذي ينظمه المكتب العربي للشباب والبيئة للعام الثالث على التوالي والذي شارك فيه أكثر من ١٥٠٠ شاب وفاتة من شباب الجامعات ويأيمو خلاله الرئيس حسني مبارك لفترة ولأية جديدة. وشهدت وزيرة البيئة لاجموع الشباب أهداف الوزارة التي تسعى إلى تحقيقها وإهم التحديات في كيفية التوفيق بين التنمية ومتطلباتها مع الحفاظ على البيئة بخطة الدولة لزيادة المساحة التي تعيش عليها والتي تقتصر على ٥٪ فقط من مساحة مصر الكلية



المصدر: الأخصاب

التاريخ: ١٨/٩/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في الإحتفال بيوم البيئة:

١٥٨ جمعية أهلية تعمل حاليا لحماية البيئة من التلوث نادية مكرم عبيد: قانون البيئة لديه مخالفات وأنياب

كتب محمد عبدالمقصود:

الجامعات المصرية. وأعلنت مديرت تلاوي وزيرة التماسيات والشئون الاجتماعية أنه تم تسجيل ١٥٨ جمعية أهلية تعمل في مجال حماية البيئة وأنه تم إسخال النشاط البيئي ضمن عمل الجمعيات الأهلية. وطالبت الشباب للتطوع في هذه الجمعيات لانقاذ مصر من كل مشاكل البيئة. وأعلن الدكتور حسين الجبال الأمين العام للصندوق الاجتماعي للتنمية أن الصندوق ينفذ مشروعات لحماية البيئة ضمن برامجها، حيث ينفذ مشروعات لتطهير قنوات النيل وحماية جوانب النهر. ومشروعات جمع وتدوير المخلفات الصلبة (القمامة) وأعطاه قروض دورة لمشروعات الشباب لحماية البيئة والتي بلغت ٥٠٠ مليون جنيه.

وأكد الدكتور مصطفى كمال طلبة خبير البيئة الدولي ورئيس مركز دراسات البيئة والتنمية أن الجيل الحالي اقترض من الجيل القادم وعلى الشباب أن يطالب ببرد الدين لهم مع فوائده.

أعلنت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن حماية البيئة أصبحت على الخريطة السياسية لمصر. وأن الرئيس مبارك أعطى دعماً كبيرة للعمل البيئي المصري. عندما أكد في خطابه أمام مجلسي الشعب والشورى على ضرورة الالتزام بقانون البيئة. والتعامل مع حماية البيئة باعتبارها ضرورة حياة وليست ترفاً. وقالت إن قانون البيئة ليس حبراً على ورق ولكنه أصبح لديه أنياب ومخالب يطارد الملوثين للبيئة في البر والبحر. وطالبت الوزارة الشباب بالقيام بدوره تجاه البيئة بالمشاركة في حماية البيئة وتعويض السلوك وتربية الوعي والثقافة البيئية. مؤكداً أنها تعمل للحاضر وعيونها على المستقبل.

جاء هذا في الإحتفال باليوم الوطني للبيئة الذي نظمه المكتب العربي للشباب والبيئة بالصالة المغارة لاستاد القاهرة وحضره عدد من السفراء العرب والأجانب وخبراء البيئة وشباب



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩ / ٩ / ١٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ندوة لدعم مشروعات البيئة في ٢٨ فبراير كتبت - سالى وفائى :

تشارك الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة والدكتورة مرفت تلاوى وزيرة التلميحات والشئون الاجتماعية في ورشة العمل التي يعقدها مركز البيئة والتنمية للإقليم العربي وأوروبا "سيدارى" للجمعيات الأهلية حول سبل المشاركة الشعبية في المشاريع البيئية في الفترة من ٢٨ فبراير وحتى ٢ مارس بالتعاون مع الشبكة العربية للبيئة والتنمية. وصرح الدكتور "كمال ثابت" المدير التنفيذي لـ "سيدارى" بأن الهدف من عقد ورشة العمل هو استعراض الآليات الخاصة بمشدد المشاركة الشعبية مع بعض التطبيقات في مجال الزراعة المستدامة والبيئة الحضرية ومناقشة سبل التعاون بين "سيدارى" والمنظمات الأهلية واستخدام آلية متوافقة مثل الشبكة العربية للبيئة والتنمية لتبادل المعلومات حول أنشطة الجمعيات الأهلية في المنطقة بصيغة دورية. وقال أن التعاون بين "سيدارى" والمنظمات الأهلية يمكن أن يتحقق من خلال نماذج إعادة فتح الهرم والذي يمكن أن يقدمه المركز للجمعيات الأهلية بالمساعدة في صياغة خطط المشروعات ومقترحاتها وتوسيع نطاق الإعلام بالنشطة للجمعيات الأهلية وإتاحة المعلومات وتحقيق الاتصال بين المنظمات الأهلية

نصف القمامة تلقى في الشوارع !!

كتب : نبيل رشوان



د. نادية مكرم عبيد

المخلفات على مشارف المدن والتي تسمى مقالق القمامة بينما تنزل في الغالب في صورة أكوام تتحلل وتنتبعث منها الروائح الكريهة وتشكل بؤرا لمخاطر بيئية مختلفة .

وأكدت وزيرة البيئة أن طرق جمع ونقل الزبالاة والتخلص منها في مصر تجري بأسلوب خاطئ، وتحدث آثارا بيئية وصحية ضارة ، ودعت إلى ضرورة وضع استراتيجية قومية لإدارة هذه المخلفات «الزبالاة» بأسلوب علمي متكامل ، وفقا لكل محافظة حيث تختلف فيها النظم باختلاف طبيعتها وعدد سكانها ومساحتها.

وقالت الوزيرة لابد من تطبيق قانون النظافة العامة بغالطية بالتنسيق مع الجهات المختلفة التي تتحمل مسئولية تنفيذ، وفي مقدمتها المحافظات حيث تمت مخاطبة السادة المحافظين أخيرا لعمل التعاون اللازم مع جهاز شئون البيئة .

كشفت د. نادية مكرم عبيد وزير البيئة عن وجود قصور عام في عمليات جمع ونقل القمامة في مصر، وأكدت أنه لا توجد مدينة واحدة تجمع فيها القمامة بنسبة ١٠٠٪، وإن المعدل يتراوح ما بين ٤٠٪ إلى ٧٠٪ في معظم مدن الجمهورية وترتبط جميعها بالمناطق التي يقطنها أصحاب النحل العالية، أما في الأحياء منخفضة الدخل فتتدنى نسبة جمع القمامة إلى أقل من ٧٠٪ وتكاد تكون معدومة في المناطق العشوائية والهامشية .

وقالت الوزيرة في ردها كتابية على ثلاثة من النواب إن كميات القمامة زادت من حوالي ٧ أربا مليون طن سنويا في منتصف السبعينات إلى نحو ١٢ مليون طن سنويا الآن وذلك بسبب زيادة عدد السكان وتطور أنماط الإنتاج والاستهلاك . وقالت د. نادية إن جامعي القمامة ينقلون



المصدر: الأهرام

للتشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ ١٩٩٩/٢/١٩

انقذوا وادى دجلة !

يقع وادى دجلة على بعد ٤٠ دقيقة من ميدان التحرير بمقد طوله لحوالى ٣٠ كم بينما يراوح عرضه بين بضعة أمتار وبضعة كيلومترات وترتفع المنحدرات الصخرية على جانبي الوادى - الذى هو قاع نهر جف منذ حقبة الأيوسين منذ ٥٠ مليون سنة - خسارتا يحمى الوادى وكثافته من الكثير من عوامل الطبيعة.

يوجد الوادى حوالى ١٠ دقائق بالنسبة لسكان المعادى الأمر الذى جعله مكانا مثاليا على امتداد السنين السابقة لهواء مرآة الطيور، والعدو، والقامة العسكرية واستكشاف الطبيعة أو ببساطة كان مكانا مناسباً للذين يتوقون إلى الهواء النظيف والصمت المعجم بالسلام ويمكن للوادى أن يكون فصلا دراسيا طبيعيا جارا لطلاب المدارس - على طريقة ساحر الهند طافوز - حيث يتلقون فيه الدروس الحية فى علوم الجيولوجيا والبيولوجيا والبيئة والنبات وغيرها.

راجى حليم إبراهيم

ماجستير إدارة البيئة

جامعة يورك - إنجلترا

توجد الآن عشرون محمية طبيعية فى مصر تغطي ٨٪ من المساحة الكلية وهناك تخطيط بأعلان ١٦ محمية طبيعية أخرى بحلول عام ٢٠١٠ الأمر الذى يعنى أن ٢٥٪ من مساحة مصر ستصبح محميات طبيعية تامل أن تعدد لتشمل الصحراء البيضاء، والجلفا لكبير، على الحدود مع السودان. وهذا مجهود رائع من جهاز شئون البيئة توجهته الوزارة ثانية مكرم عبيد بقرار إعلان الوادى محمية طبيعية الشهر الماضى.

لم يعض أكثر من شهر على فرحتنا - نحن المعنيين بالبيئة الصحراوية المصرية وبالتربية البيئية على المستوى الشعبى - حتى طالعنا جريدة حربية أسبوعية عدد ٩٩/٢/١٠ بخبر أعتراف د. عبدالرحيم شحاتة محافظ القاهرة على قرار وزارة البيئة باعتبار وادى دجلة، فى جنوب القاهرة محمية طبيعية إذ أعلن المحافظ فى اجتماع لجنة الإدارة المحلية فى ٩٩/٢/٨ أن المحافظة سبق أن أحضرت ٩٠ الفدنة بالمنطقة لنقل الأنشطة الملوثة للبيئة والذى أصبح للصفقات - وما إلى عقد اجتماع وزارى لبحث الموضوع - وما يفهم من الخبر أن هذه الخصومات وعشرة أفدنة تشتمل على وادى دجلة، ولا قما الذى يرجع محافظ بخصوص إعلان الوادى محمية. هذا إن صح الخبر.

الامتنان ٩٩/٢/١٠ أزعجتني الخبر أتمشون بجريدة "الأهالى" ولكنه فسر لي تلك الكثافة المتزايدة - منذ يوليو ١٩٩٧ - من النباتات الملقاة عند مدخل الوادى الأمر الذى كاد يسد مدخل الوادى بطول ٢ كم لولا القرار العاجل لسيادة الوزارة الواعية فعدت مابرق من عامين تراكمت بشكل واضح بقايا عمليات الهدم بل وكوام من مواد نصف صلبة تشبه المجارى أو إسماع الطيور الأمر الذى جلب أسراب الذباب للوادى. أضف إلى ذلك تلك البرك الحاسوبية لاسوائ لا تعرف لها هوية، الخطر الأكبر الذى تسببت له وزارة البيئة والعديد من المحميات الألفية هو ذلك الامتداد الزاحف حتى حافة الوادى من قبل مجموعا من الورش والمصانع الصغيرة المتصمة لمنطقة زهراء المعادى وعبر الأشهر الستة الماضية بدت علامات بنية تكتية، إقامة مبان عند فم الوادى قصد حفر أساسات تزامنت مع إنشاء قطع جراحاتية ضخمة - من مجرى قريب - من مدخل الوادى وهو أمر غريب لربيبو كرم عتواوى بل تخطيط أساسات مبان بمقد من مدخل الوادى الذى هو حاجز طبيعي إذا تم دعمة فإن مستقبل الرمد والبناء يمتد إلى قلب الوادى فى لحظة بانيته المستعينة كما هو الحال فى محمية وادى الريان.

كل هذه المشاهدات تجعلنى أشتك بوجود مخطط من قبل بعض الشركات لردم الوادى واستغلاله، ولكن هناك نقطة أخيرة: إذا سلمنا بأن أحداً من يحمى الوادى وإن القرار الوزارى هو خير على ورق وإن كاتب هذه السطور يتنخف فى الهواء وأن سبائيرى البناء القبيح قد تم وتحول الوادى إلى مجموعة من الكتلان الصناعية والمبانى فلا يعلم القائلون بهذا - الاستثمار الحرام - أنهم ومنشائهم فى خطر إذ يقعون جميعهم فى سهل فيضاني Flood Plain ولكن ما هي قصة هذا السهل الفيضاني؟

فى الأربعينيات أدت الفيضانات الموضية، flash Floods بسبب الأمطار الغزيرة فى وادى دجلة إلى تكوين قناتين صناعيتين بالوادى تمت تغطيته ورمادهاها لتصبح طريقا - الأخرى - وهي مستخدمة على الأولى - تنج مباشرة إلى النيل ولكن السنين قد مرت دون فيضان فإن التكوينين يستعملون حوض فيضان قوى مرة أخرى، الأمر الذى كان من المفترض أن يرفع كفاءة فى وقت لولا القرار الحكيم، سؤال آخر يلفت إلى ذهني أين فعلانيات الخطر الذى أصدوره حديثا وزير الرى على إقامة مبان فى الأودية المروضة للفيضانات؟؟

● إن إعلان وادى دجلة محمية طبيعية لن يخدم فقط الغراض التدريب العلمى (الكليات) والتربية البيئية (طلاب مدارس وراون) ولكنه أيضا يجعله حيزا عازلا Buffer Zone بين مصانع أسمنت القنظامية والمناطق الحضرية للمتحدة للغرب سواء الموجودة أو المخطط لوجودها.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

● يفتحص المبلوعة الأولى لوحدة التنوع الحيوي Biodiversity بجهاز شلون البيئة والمعلنة (تنوع الموائل Habitat Diversity، ١٩٩٣) وجدت إشارة مهمة بذكرها «أبوالنبيلة، في هذا البلد، الأستاذ الدكتور محمد عبدالفتاح القصاص أذ يقول: «إن الوادي الذي هو جزء من الهضبة الشمالية للحجر الجيري والتنمية لعصر الإيوسين يعتبر موئلا مميزا من جهة الجغرافيا الطبيعية. والحديث التفسيري عن الحياة النباتية والحيوانية في هذا الوادي لاصقام له هنا وإن كنت سأذكر في محالة سريعة تعداد الأنواع الحية أذ يحوي الوادي أربعة عشر نوعا من النباتات الصحراوية البيرية وأحد عشر نوعا من الزواحف بالإضافة إلى أكثر من ثمانية أنواع من الثدييات أشهرها الخفافيش التي تهاوي إلى الكهوف العميقة على جانبي الوادي المرتفعين Hillsides وهناك من رواد الوادي من رأى الغزال الناب Dorcas Gazelle وهناك أدلة علمية قليلة عن وجود الماعز الجبلي النوبي Nubian Ibex بالوادي. إن هناك ١٢ نوعا من الطيور بالوادي والتي تماثل طيور الصحراء الشرقية بالإضافة لبعض الطيور الزائرة في الشتاء وتلك التي تزورنا لتختلس في الصيف. ومن الجدير ذكره أن السلحفاة المصرية المهددة بالانقراض قد سجلت مرتين بالوادي. على أنه في تقديري إن جمال الوادي ليكن في نباتاته وحيوانه فحسب، بل وفي تكوينه الجيولوجي الطبيعي Landscape بالأكثر. بقي سؤال أخير تريد التحقق منه: هل المساحة التي ذكره محافظ القاهرة (٥١٠ ألفدنة) تشمل أودية أخرى بالمنطقة وهل تم تخصيصها بعد إجراء أى دراسة بيئية متخصصة عن الموقع. وإذا كانت هناك دراسة فلماذا لا تعلن مثل هذه المعلومات قبل اتخاذ قرارات من قبل أى مسئول سياسى حتى تخلف دعاية الديمقراطية بالمشاركة الشعبية في اتخاذ القرار؟



المصدر: الأحرار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٩/٢٩

اجهور الكبرى ... تختنق

«مقامير الفحم» تهدد السكان والقرية

تسبح فوق مستنقع من المياه

الذين لهم مصلحة في وجود هذه المقامير وأخر هذه القرارات التي أصدرها المحافظ بإعطاء مهلة لتطوير أكثر من ٧٠ مقطورة تصبطن بالقرية وتنتهي هذه المهلة في ٩٩/٢/١٤ وقد انتهت المهلة ولم يتقدم أي صاحب مقطورة للتطوير على الرغم من إصدار مجلس محلي القرية قراراً بإلغاء

المقامير وتم إرسال توصية للمجلس المحلي للمحافظة لاتخاذ الإجراء اللازم للتنفيذ ولكن دون جدوى.

أضاف أن شبكة المياه بالقرية متهاكلة منذ أكثر من ٣٠ عاماً ولم يتم تغييرها والمياه في انقطاع مستمر بما يسبب معاناة شديدة للاهالي.

ويشير ماهر عبد الفتاح شرف إلى مشكلة أخرى وهي انسداد الصرف المغطى بالأراضي الزراعية بالقرية لعدم إجراء الصيانة اللازمة مما أدى إلى تلف الرقعة الزراعية والتي بقدر مساحتها بأكثر من ٣٠٠٠ فدان وأرسلنا شكوى للمسؤولين بالصيانة والزراعة والرى ولكن لا أحد من المسؤولين حرك جسور بالترع مثل وأشار إلى انهيار الجسور بالترع مثل ترعة «الغنية» التي انهارت فسات حالة بسبب عدم الصيانة للجسور فسات حالة الطريق مما أدى إلى تلف طبقة الأسفلت

بما يمثل اهداراً للمال العام. وأوضح هلال عبد الوهاب عضو مركز شباب القرية أن المياه الجوفية أدت إلى تلف جذران مركز الشباب وتلف الأساسات بالمركز وهجرة الشباب إلى الشوارع كما أن الملعب يوجد بجوار

القليوبية، عبد الحكم الجندى

يعاني نحو ١٠٠ ألف نسمة بقرية اجهور الكبرى في القليوبية من عدة مشكلات أهمها انتشار التلوث بسبب الطفح المستمر للمجاري ووجود العشرات من مقامير الفحم التي تحاصر القرية والتي لم يتم أصحابها بتطويرها طبقاً لقرار المحافظ بالإضافة إلى مشكلة انسداد الصرف المغطى بالأراضي الزراعية وتلوث وسائل المواصلات.

ورغم تعدد شكوى المواطنين للمسؤولين إلا أن المشكلات ما زالت تتفاقم في ظل تقاعس المسؤولين عن حلها.

الأحرار تقابلت مع اهالي القرية لعرض مشكلاتهم يقول عبد الوهاب السيد من اهل القرية أن اهالي القرية يعانون أشد المعاناة من مشكلات طفح المجارى منذ عشرين عاماً خاصة وأن القرية أصلاً قائمة فوق بحيرة لذلك فإن المياه الجوفية تحاصرها باستمرار وقد أدى ذلك إلى انهيار منازل كثيرة خاصة المنازل المقامة بالطوب القامة بالطوب الطيني.

أضاف أننا أرسلنا شكوى كثيرة للمسؤولين ووعدنا اعضاء مجلسي الشبيب والشورى بحل المشكلة ولكن ذهبت وعوهم ادراج الرياح بعد أن فازوا بمقاعد المجلس خاصة وأن القرية بها أكبر عدد اصوات بمركز طوخ ويضيف أن الاهالي يقومون بكسح خزانات الصرف الصحي يومياً عن طريق جرارات الاهلية بالقرية وتُمن النلفة الواحدة ١٠ جنيهات والجران الوحيد بالوحدة المحلية معطل بسبب عدم وجود أعمدات ويقول جمال البدية عضو مجلس محلي قرية اجهور أن من أهم المشكلات التي تهدد الصحة العامة بالقرية مشكلة مقامير الفحم التي صدر لها قرار بالازالة منذ عام ٩٣ ولم ينفذ حتى الآن بسبب تلاعب المسؤولين



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٩/ ١٩

المدرسة الصناعية
بالقريّة والذي
دائما تغمره المياه
الجوفية ومذلك
طفع الجبّاري
للخزانات المنزلية
الجسورة له
فيلات مستطيع
الشباب اقاموا أي
دورات رياضية
عليه ولا نستطيع
كمسؤولين بالمركز
ان نفعل شيئا.



صبرى البيللى

واضاف ان مجمعات النيل قامت
باستئجار ثلاثة محلات بمركز الشباب
لعرض السلع التموينية وذلك منذ فترة
طويلة ولم يتم عرض أى سلع وتعاقد
القائمون على هذه الجمعية مع تجار
السوق السوداء لبيع السلع فى السوق
مع العلم ان الجمعية تقوم بتسديد ايجار
سوى قيمته اجنيه واحد فقط، وقامت
بتحويل المصلات الى مخازن للسلع
الراكدة لباقي الجمعيات.

والثار محمداً عبد الحميد طالب
جامعى، مشكلة سوء المواصلات بالقريّة
فقال انه سبق ان تم تخصيص اتوبيس
هيلة نقل عام لخدمة قرى اجهور - ترسا
قرقشندة وكان ذلك قبل انتخابات مجلس
الشورى قبل الماضية وبعد انتهاء
الانتخابات تم الغاؤها على الرغم من
وجود موقف الاتوبيسات شرق الدلتا
بالقريّة وهذه الاتوبيسات لاتقدم أى
خدمات لابناء القرية وازدادنا ارسلنا
شكاوى للمسؤولين لتخصيص اتوبيس
لنقل طلاب الجامعة لينها فأكدوا لنا ان
الحافظ اصدر قرارا بالغاء هذا الموقف
ورد ارضه الى الوحدة المحلية بالقريّة
ولكن هذا القرار لم ينفذ وتعمل
اتوبيسات شرق الدلتا ولكن لخدمة اهالى
العمار وبرشوم فقط.

وطالب بتخصيص اتوبيس هيلة نقل
عام لخدمة القرى اسوة بقرى سنهرة
ومشتهر وعرب الرواشدة لخدمة طلاب
الجامعة والموظفين.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٩/٢٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ملاحظات على قانون البيئة

خُصص بالنطاق المحيطة وأمين في السلطة الصحية وجعلت الترخيص في الأولى من وزارة الداخلية وفي الثانية من جهة الإدارة (إسكندرية الكبرى) وإطار المشروع هذا التصاريح وجاء القانون يحكم بتطوير في المادة (٧٧) أنه على من إياها حماية البيئة من التلوث) وغير ارتباطاً أو تسليماً في مواد الباي بقره بخصوص في كل في مساحة ألف متر مربع لعمل مشتل لإنتاج الأشجار تتيح للأفراد في سعر التكلفة ويساعد الجهات في إقامة هذه الشاكن، وهو بذلك عند الكلام من المشاكل والكرات البيئية كما لا تترك اللائحة التنفيذية ارتباط تلك الأحكام الأخرى غير أهميتها الأشجار نفس استقلالاً لأن إختلاف الأشجار بخل بالدرية المائية ويسود الجفاف والطقس ويؤيد الرمال وتلك التربة واختصاصه اللون الأخضره ونقص الأكسجين وهي مشكلة بيئية. كما الحق هذا النص بأشهر برقم (٧٨) بذات الباب يحظر في من صيد أو قتل الحيوانات البرية في بيوتها وفي مواد البناء والبريق أن هذا النص (٧٩) أنه نص المادة (٨٠) من القانون ١٠٢ لسنة ١٩٧٢، أي أنه أهد النص الثالث في قانون آخر بتخصيصه لا بد من مقتضى

والقمت المادة (٨٢) من القانون على حماية السمع مؤسدا إياه على شدة الصوت، وحددت في الجدول الفرق واللائحة التنفيذية مقاييس الصوت وأن كانت لا تتناول مفهوم حماية التلوث السمعي Hearing Pollution كحركة علمية، إذ أن نسمع أن يتسبب هذا إلى التلوث السمعي بألغام والتشائم ونزوات آلاف وملحاحات المتاجر التي تزدى سمع الناس في الأماكن العامة مثل إياطيل الفناء، وجلسات التغيير وأغاني الجنس المفسدة بأن تكون تحت طائلة التلوث السمعي. ولأننا نرى تسيباً أو توافاً بين أحكام القانون رقم ١٠٢ لسنة ١٩٧٢ بمد خطب أنيب القار والبيوت في كل المدن والقرى وما يترك على تلك من خطر في التلوث السمعي والسماع والأمراض والتهرب من تواتر البيئة فتمت اللذان ١٠٢ بشأن التلوث السمعي من القانون بأن يكون أمام اللجنة المختصة والعلن في قرارات اللجنة أمام المحكمة الإدارية المختصة أما القانون رقم ١٠٢ لسنة ١٩٧٢ فنصت المادة (٨١) منه على أن يكون أمام اللجنة المختصة لهذا الغرض والعلن أمام محكمة القضاء الإداري كما جاء نص المادة (٨٢) من القانون للالتصمت فيها على القانون ١٠٢ لسنة ١٩٧٢ بشأن حماية نهر النيل

وتكم القانون عن طرق البيئة في المادة (٨٣) الأخيرة (٧) مستخدماً من الأضرار المائية وغير المائية، لكنه أقل قليل من عبارة وأجابه الفكر وهي سواء ظهر الضرر فوراً أو ظهرت آثاره في المستقبل (كثير من الأراضي التي تنتج من التلوث تظهر بعد فترة زمنية سنوات) ومن ثم كان على النص أن يعطى بقره (التلوث وغير التلوث) وهو التلوث عن تعوير البيئة في المادة (٨٤) فقرة (أ) وبشر الأرباب والآثار وكان الأصعب بالنظر في مشكلة التلوث والضرر بالكانات الحية المتضمن أن يجعل التأثير عن طريق البحر، والتلوث والتدمير Devastation على نهج علماء البيئة في التمييز، إضافة إلى ما ذكر.

وجنبا نكم عن التلوث القصودة والقانون في المادة الأولى جندوا على سبيل الحصر في الفقرة (٣٤) من ذات المادة (الصناعية، السالحيات، التلوث والمخاطر، كبريت ونيون والاسبست) أو أي متشابهة يمكن إضافته بقرار من جهاز شئون البيئة وذلك حفاظاً على سلامة الإنسان في تلبية إياه على جميع مرفق البهاكين تفرق الأضرار يجب أن يكون لجميع مصالح البلاد الحكومية وغيرها من خصوص الوارد ١٢ و ٤٢ و ٤٤ و ٤٥، و ٤٦ و ٤٧ تتكم عن التزامات عامة من حيث الهواء والحرارة والرطوبة والتلوث الكافيه ووسائل التفتية (أليس هذا مقبولاً في مدرسة أو مسكن من السجون) فهي أمور يجب أن تنطبق على جميع مصالح الحكومة وليس فقط بالنسبة للمنتج التي ينظر إليها كمصادر للتلوث.

وتكررت الفقرة (٧) من المادة الخامسة من الفصل الثاني (جهاز شئون البيئة) كما أخذ في القانون للتدقيق على اختصاصات القانون ١٠٢ سنة ١٩٧٢ الخاص بالصناعات الكيماوية يعي إدارة للصناعات الكيماوية والتصرف عليها، بل نزع من كل موارد قائل في نص المادة (٨٤) فقول إلى مسئول حماية البيئة موارد متعلق بالصناعات الكيماوية عليها ولم توضح أن تصوم أخرى صميم القانون ١٠٢ لسنة ١٩٧٢ بمد خطب اختصاصات وموارد، بل لم تمتح المادة (٢٤) من اللائحة التنفيذية للقانون لسنة ١٩٧٢ للتألق فيها على أحكام القانون ١٠٢ لسنة ١٩٧٢ بشأن الصناعات الكيماوية واجازت وصمحت بصيد الحيوانات والطيور في السمعة لتأريض البحث العلمي وفي مادة الهواء رقم ١٠٢ غير جهاز أو مشروع أو منشأ من القانون الأخير رقم ١٠٢ بشأن التشايب الموجود في القانون الأخير

البيئة من الموضوعات التي تهم العامل لأنها حيز الزاوية بين كل الأمن التي تتلحق بها الحياة الأفضل لصحة وسعادة الشعوب وكان الشرع المصري حرصاً على أن يتأكد ذلك في إصداره قانون حماية البيئة، ثم إنشاء هيئة متخصصة لذلك فضلاً عن وزارة دولة لهذا الغرض، وإصداراً ورأسه الدكتور رشدي مرسى الخزانة العامة رفعة السيرة وفي هذا الموضوع فالبينة عليها القانون للالتصمت في Location بأنه أقل تعريضاً كحالة Or Situation Status وإليه الحال الحيوي الذي يتسلسل الكائنات الصحيح في تعريف البيئة هو الحالة التي تحقق السلامة والأمان والصحة والراحة النفسية والعصبية والبيئية والسمعية الكائنات الحية من إنسان وحيوان وغير نبات وكافة موجودات الطبيعة غير ضرر أو مصلح بهذه الحياة.

وبقول الاستشار الكنتون عوى بوسع المتقدم أقسام التطبيقية بمقتضى القاهرة والمكتمل الدليل أنه حق للجنة قبل للفر في بيئة نظيفة وأيض حق الفرد في التمتع ببيئة نظيفة كما يجب غير الدراساتين، إذ أن الإنسان بطبيعة مطلوبة للثقافة ملود البيئة، فهو يتنفس طيلة الحياة ويظهر من مسدود تآكل التلوث الكبريت مع إفرازاته المعوية والجوهر، وتبرزه زه على تلك أن كان مسدوداً أو مسدوداً للثبات كذا الحرائق التي يتسبب فيها إن الأمر ليس هذا من حقوق الإنسان الفردية كما يذكر كثير من كتابات بل هو حق المجتمع ككلان Special Mrlf و٧٧ ومما يجرب أن يؤسس عليه القانون.

تكم القانون في الفقرة (٣) مادة (٢) من الهواء مستخدماً فقط من الأماكن العامة مغلقة أو شبه مغلقة دون أن يذكر الخاصة (إفارة أنه في صدد تعريف عام وإغفالها في تصوم القانون فجاء نصاً فاصراً رقم أنه شرح في سياق المادة (٣) من اللائحة التنفيذية مستخدماً عن بعض الأماكن الخاصة وكيفية الهواء الطلوي، غير أن قانون البيئة هدفه حماية الإنسان كإكلية قصوى وما يعيش الإنسان في أماكن عامة بل بالأحرى في أماكن خاصة ففتش في ذلكنا الشلق الصناعات Handi Craft appointments داخل الصناعات المعالجة النج والإخلاء أو وجود الشلق الصناعات داخل الشلق السكنية بسببها إقفاء (جود بلاستيك، أحذية، إلبات، أعضاء).



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٢/١٩

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات

والأسبوعية لإحراق المواد والغازات والخدمة ذكرت المواد من: (٢٨) (١٩) (١٧) لفترة (٢٧) من اللائحة التنفيذية أن قراره مسبقا من قبل البرلمان بفتح ١,٥ كيلومتر مربع ولم تسمح شركة Rotten هنا إلى الفترة بالخدمة Pollution كرائحة السماد ورائحة البول من مصانع التحذيف ورائحة تحضير السماد والغازات التي تقع من الأسواق بأن تكون المسافة مقبولة بالخدمة للفرق العامة والسلوكيات الغير اكبر وأبعد ، وبهذه المناسبة نشكر عمل وزارة البيئة على عمل الحائزين والجائزة

رصد التلوث وكان لابد أن يشتغل القانون على مواد قائمة بذاتها وبمصلحة من موضوع التلوث Recycling Process لكل أنواع المخلفات والقمامة والفصلات والمواد التي لا يغير ذلك بغير من القانون التلوث.

أنا لتحتاج بصورة مباشرة أن يتناول القانون بعيدا عن أرائه الطيات أو أي تشريعات أخرى يصدرها لتعسيما موضوع تنظيم صيربيج. فترافق ألباء العامة والقمامة فوق أسطح المنازل ووضع سراسفادفيل وإبعاده بطرق عاجلة وصارها من التلوث كذلك النظر إلى هذه البنايات بفهم حماية البصر من التلوث لأن كلفة منظر البنايات قديمة وبطيئة إما يعكس التعمامة والكذب النفسي بأن ينص القانون على مطالبة اللاك بالاشتراك مع المالكين بتنظيف أماكن السكني من ألتأخر كل عدة سنوات على أن يعطى المالك من المصروف والرسم من السنة التي تم فيها التنظيف للمالكين بالتزويد الخارجي. هذا يمكن وجه مصر المشرق للذين إليها من قصي الأرض.

أن لتشار كابتالات الضغط العالي في بعض أماكن الجيمسورية وفي هوائيات مشدودة على أعمدة وتقرب من بعض الأسلاك وتصل الحبل لا تفر من أضرار حارقة سواء في الجبال الكهربي والغازات وتصل تلك بطول الأرض والأسفل وتستبدلها بكابلات أرضية لأن هذا كله لم يكن فيه للشارع عند وضع القانون لأن هذا كله يتدخل في نطاق تعريف حماية البيئة من حيث عنصر الأمان لأنه هو القاسم المشترك

الاعتماد في هذا المقام كما أنه كان يتنص على القانون ما دام قد أخذ تحت لواء موضوع الحماية الطبيعية أن يقدم بتحديثها على سبيل الصبر ومساءلة بقية على خروعة جغرافية محددة بنصوص حيث تأخذ هذه الأماكن على الطبيعة حرمتها على أساس إقليمي محدد بقية Territoriality وتتركها للمشروع التعريف العام حتى الأماكن التي يمكن أن تكون محمية مستقبلا على

والجانب الثاني من التلوث فحقت بمعدلات مختلفة من ذات الواقع التلوث منها في المواد ٢ و ٣ وفي فترة الأخيرة ، و ٥ و ٦ من القانون ٨٨ سنة ١٩٨٢ والتي جسات محكمة بدأت العمل في نص المادة (٨) فنصت أخصها على غرامة من ٢٠٠ جنيه إلى عشرين ألف جنيه وبما نص المادة (١٧) من القانون ٨٨ سنة ١٩٨٢ من ذات الأمر ، هو الجسيم لا يزيد على ستة وغرامة من ٥٠٠ إلى ألف جنيه

وإغفالت المادة (٢٩) من القانون والخاصة بالقرارات الناشئة (تنظيم - حظر - بناء) - فقط من أن ترد أو تعلى أحكاما تفصيلية عن موضوع الحاجر وتاريخها الحورية والرخامية - والبرانية (تكملة) والجرائية. الجير الحىفإن حتى أن نص المادة (١١) من اللائحة لم يتناولها في هذا المقام ، بل في مناطق كثيرة في البلاد تعاني من كميات ماع الطعام القاسد القشار جدا والصحة المخرجة أمام الناس نتيجة عدم الالتفات إلى موضوع السيلجات والأحاديث Saline ٥- وهي ترسيب الملح على مساحات متوالية من مياه البحر والجير وهي مصدر كبير للتلوث والتلوث وكان لابد أن يرد الشرع نصا مباشرا واضحا في هذا الموضوع.

في نص المادة (١) الفترة (٢٨) منها يفرض كيميائيا قانونيا المطالبية

والبحر من في حالات التلوث ولغا لأحكام القانونين المدني وأحكام الاتفاقيات الدولية. غير أن نص المادة (١٩) لفترة (٢٦) التي أصادت بعض الحالات من الصربية الجارية بين سافة التلوث. وكانت في الحالة (٢) إذا وقع التلوث (دون إمداد) ويوقع على المتسبب بتكاليف إزالة التلوث وإلى هنا يمكن مجاراة قانوننا ولغا الأحكام الاتفاقيات (أن تطالب تعويضا عن الخسائر والأضرار (التلوث) هذا لا يمكن تصوره في حالة عدم وجود أعمال تعويض مع عبارة النص مما يوقع رجل القانون والباحث في غموض لا تفسير له لأن التعويض لإلزام لا يراكن للمسئولية التعويضية من خطأ وضرو وثلاثة سيبية TOTS كما يليه كماله. ولم يحفظت المادة (١٧) من اللائحة التنفيذية بند (١) فترة (١) منها استعمال التلوث والفتحات البترولية والبترويل الخام في الأماكن السكنية بام إزاء النص أن مسطح الخسائر البترولية والأضرار والصحة بيجار أو داخل المداوير. ولم يتخذ القانون أحكاما تفصيلية في هذا الموضوع أو أي إجراءات أكثر من في هذا المقام حتى لو استدلوا بالتلوث من النوع الكبر الصارفي فإن عامة وجه وبهذه والمستويلون للكثير في فكرة التشثيل بالغال الطبيعي

أن تسمحوها إبتداء وأن يضع المواد والأحكام التي تسمى فيها مستقبلا مستقبلا من اتفاقيات حماية التراث الطبيعي العالمي. إن علماء البيئة في العالم يدركون مشاكل البيئة ويضعوا أسسهم مشكلة للبحر الأزرق، والتحصن، وارتفاع درجات الحرارة، والتلوث البيولوجي (مثل تناقص النباتات وارتفاع درجات الحرارة، والتلوث البيولوجي) ورغم أن مشكلة الأوزون ثابتة علميا فإن القانون المائل لم ينص على مجرد منع استعمال المواد التي تساعد على تفاقم المشكلة (مثل الفريون بخير)، لكن جهود وزارة البيئة كانت استكمالا واقعا عمليا بما جاء بالشرع من حيث الاهتمام بالوقارات والإجراءات العالية في هذا الشأن وتوقيع الأراضي بصفة عامة.

توقيع بروتوكول للتعاون بين اتحاد الصناعات المصرية وجهاز شئون البيئة



عبد العظيم سعودي

نادية مكرم عبيد

ما هو موقف الشركات والمصانع التي تقدم حاليا باتخاذ اجراءات التوافق البيئي واكثرها تحتاج الى وقت اكثر من المهلة المحددة لتطبيق قانون البيئة كما ان الاجراءات اللازمة للحفاظ على البيئة تحتاج الى تكلفة كبيرة مما قد يشكل عبئا كبيرا على الشركات والمصانع التي تنفذ هذه البرامج البيئية في وقت تزداد حدة المنافسة محليا وخارجيا.

وقد شهد توقيع العقد عدد كبير من المستويين ورجال الصناعة ومنهم المهندس احمد عز وكيل اتصاد الصناعات والسيد ممدوح ثابت مكي عضو مجلس ادارة الاتحاد.

واوضح الدكتور ابراهيم عبدالجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة اهمية التعاون بين اتحاد الصناعات والجهاز، وأكد ان هناك استعدادا كبيرا لتقديم المعاونة للشركات والمصانع المصرية في مجال البيئة.

جري مساء أمس الأول توقيع بروتوكول للتعاون بين اتحاد الصناعات المصرية وجهاز شئون البيئة ويهدف هذا البروتوكول الى التعاون والتنسيق في توفير المعاونة والمساعدة للصناعات والمشروعات القائمة والجديدة بالشكل الذي لايمحو خطط التنمية وفي نفس الوقت لا يهدد البيئة.

وقد وقع العقد الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة ورئيس مجلس ادارة الجهاز والدكتور عبدالمعتم سعودي رئيس اتحاد الصناعات المصرية.

ويتضمن البروتوكول العمل على التصدي لمشكلات التلوث البيئي وتوفير اوضاع المنشآت وفقا للقوانين البيئية وتخطي العقبات البيئية للتصدير لزيادة القدرة التنافسية للصناعة المصرية وتقديم الدعم الفني

مشتركة لتحقيق اهداف التعاون على شسوء تطور الأوضاع المحلية والشارجية وتعمية مصادر التمويل للأنشطة المشتركة، والبحث في التشريعات الخاصة بالبيئة والصناعات وتطويرها.

وأكدت الدكتورة نادية مكرم عبيد، ان هناك امكانيات كبيرة للتعاون مع اتحاد الصناعات، وأوضح أنها في استعداد لمعاونة المصانع الجادة في عمليات التوافق البيئي، وأشارت الى وجود تمويل يصل الى حوالي مائة مليون دولار، وذلك لتمويل مشروعات البيئة والتوافق البيئي بحيث يمكن ان تحصل هذه العديد من الشركات والمصانع على قروض من هذا التمويل بشروط ميسرة.

وطرح المهندس عادل الموزي وكيل اتحاد الصناعات ورئيس الشركة القابضة للصناعات الكيماوية، عددا تساؤلات تحتاج الى ايفاضات، منها

للاتحاد والغرف الصناعية في مجال حماية البيئة، وتطوير التشريعات الخاصة بالصناعة والبيئة بما يحقق الصالح المشتركين.

وصرح الدكتور عبد المنعم سعودي بان البروتوكول يتضمن تشكيل لجنة مشتركة تضم ممثلين لاتحاد الصناعات وجهاز شئون البيئة، ويمكن لها ان تستعين بخبراء فنيين في مجال الصناعة ومواجهة التلوث الصناعي، وتقدم للجنة بمسرد اجتماعات دورية لتابعة خطة العمل، وتتخذ قراراتها عن طريق التشاور بما يحقق اهداف كل من الطرفين

ويتماشى مع محاور العمل المتفق عليها وتقوم اللجنة باعداد خطة عمل مشتركة يتم اعتمادها سنويا من رئيس الاتحاد ورئيس الجهاز، ومتابعة الجهد في اوضاع الصناعة المصرية واتكاساتها على التعاون بين الجهاز والاتحاد، واعداد برامج



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٢/٢٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مشروعات البيئة بالمحافظات لمنع التلوث وتحجير المدن والقرى

كتبت - سالى وفاضى:

أعلنت السيدة نادية عزمى وزيرة الدولة لشئون البيئة ان معظم المحافظات نفذت مشروعات كثيرة للأضواء على التلوث بصفة عامة، ومنه صرف مخلفات المصانع على النيل ففي محافظة الشرقية تمت إزالة ٦٥٢٥ حافلة تعد على المجارى المائية، وصرف إغاثات بواقع ٥٠٠ جنيه لكل مسجد لانشاء بيارات صرف صحي وإزالة ١٢ محرقه فحم بعمينة مشطول السوق و١٧ محرقه بمدمية بليبس، وترى تشكول لجنة لارائة المنشآت الصناعية وبخاصة مصانع الطرب الطلى وتم اغلاق ٢٢ مصنعا وتطوير نظام مكافحة الحريق فى جميع المنشآت وانشاء مصنع لتحويل القمامة إلى سماد عضوى بالرقائق، واختيار مواقع لمخالفات المخلفات الصلبة، ووقف الصرف الصناعى على النيل وإقامة ٤٣ محطة لمعالجة الصرف.

على تتخلل الكتل السكنية، وإدارة المخلفات الصلبة في مركزى طامية وسنوس، كما يتم حاليا إنشاء مصنع لتحويل القمامة إلى سماد، وتسوير الأراضي الفضاء حتى لا تستغل كمقالب للقمامة وتلجيز مداخل المدن والقرى.

وفي محافظة أسسوط تم منع المصانع والشركات التي كانت تصرف مخلفاتها في النيل، وتخصيص مقالب في الصحراء وأجراء مقاييسات لإنشاء محطة لمعالجة مخلفات الماشات للثورية .

وفي محافظة البحيرة تم تزويد الوحدة المحلية بمدينة فمهور بخمس سيارات نقل و٣ خاوية لتجميع القمامة، كما تم انشاء مصنع لتحويل القمامة إلى سماد عضوى، وتخصيص الأراضي اللازمة لاستخدامها كمقالب عامة، وإعداد خطة للتشجير لزراعة ٧٠٠ ألف شجرة وتقوم لجنة خاصة بمراقبة المنشآت الصناعية التي تصرف مخلفاتها الصناعية على المجارى المائية، وتم سحب ١٧ عينة من هذه المخلفات لتحليلها، وقام ١٢ مصنعا آخر للطوب بتوفير أوضاعها ومنحت مهلة لمد ١٢٧ مصنعا حتى آخر مارس المقبل لتكليف الوحدات المحلية بإغلاق المصانع غير المرخصة.

على تتخلل الكتل السكنية، وإدارة المخلفات الصلبة في مركزى طامية وسنوس، كما يتم حاليا إنشاء مصنع لتحويل القمامة إلى سماد، وتسوير الأراضي الفضاء حتى لا تستغل كمقالب للقمامة وتلجيز مداخل المدن والقرى.

وفي محافظة أسسوط تم منع المصانع والشركات التي كانت تصرف مخلفاتها في النيل، وتخصيص مقالب في الصحراء وأجراء مقاييسات لإنشاء محطة لمعالجة مخلفات الماشات للثورية .

وفي محافظة البحيرة تم تزويد الوحدة المحلية بمدينة فمهور بخمس سيارات نقل و٣ خاوية لتجميع القمامة، كما تم انشاء مصنع لتحويل القمامة إلى سماد عضوى، وتخصيص الأراضي اللازمة لاستخدامها كمقالب عامة، وإعداد خطة للتشجير لزراعة ٧٠٠ ألف شجرة وتقوم لجنة خاصة بمراقبة المنشآت الصناعية التي تصرف مخلفاتها الصناعية على المجارى المائية، وتم سحب ١٧ عينة من هذه المخلفات لتحليلها، وقام ١٢ مصنعا آخر للطوب بتوفير أوضاعها ومنحت مهلة لمد ١٢٧ مصنعا حتى آخر مارس المقبل لتكليف الوحدات المحلية بإغلاق المصانع غير المرخصة.



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٢/٢٥

كتب - محمد القصاص:

طلعت النوبة النولية الخامسة عشرة للمواين بتطوير
التشريعات الخاصة بحماية البيئة البحرية والبرية.
وأكدت الندوة التي أختتمت أعمالها أمس بوضع منظومة متكاملة
لتدريب اللورد البشرية ورفع كفاءة العاملين بالمواين، وضرورة اتباع
الأساليب الحديثة في تسخير خدمات المواين المصرية والعربية لدعم
قدرتها التنافسية.

وصرح الدكتور عبدالحليم بسيوني نائب رئيس الأكاديمية
العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري بالأسكندرية بأن
الندوة استمرت ٢ أيام وشارك فيها ٢٠٠ خبير وباحث في علوم
البحار من مصر والأمارات وهولندا وإيطاليا وفرنسا وتركيا
واليونان وكوريا وجرى خلالها مناقشة ١٨ بحثا في مجال إدارة
المواين والنقل البحري.

المطالبة بتطوير

تشريعات

حماية البيئة

البحرية

والسبيرة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٢/٢٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أندية الليونز تعقد مؤتمرها العام بالإسكندرية

★ أندية الليونز في مصر تعقد مؤتمرها العام في الإسكندرية يومي ١١ و١٢ الشهر المقبل. ويحضر حفل الافتتاح المؤتمر وزيرة الدولة لشئون البيئة نادية مكرم عبيد ومحافظ الثغر محمد عبد السلام محجوب بدعوة من الحاكم العام لأندية الليونز المهندس يوسف نجيب نادى شمال القاهرة الذي يعتبر من أنشط أندية الليونز الـ ١٨ في مصر. يعرض خلال المؤتمر خطة لإنشاء دار للتعليم والرعاية المتكاملة، وقد ناقشها رئيس النادي للعام الحالي المهندس أحمد سالم موضحاً أن محافظ القاهرة د. عبد الرحيم شحاتة قد وعد بتقديم قطعة أرض للمشروع.. والجدير بالذكر أنه ما أن تمت مناقشة المشروع والدور الذي سيقوم به في التخفيف حتى سارع الأعضاء إلى الإعلان عن أسهامهم فتميز عضو بكل ما يتعلق بالكهرباء والإضاءة وآخر بتكاليف سور الدار وحديقتها وثالث

بالأدوات الصحية وأخرون أعلن كل منهم بتبرعه بمبلغ ١٠ آلاف جنيه.. أشاد الرئيس الحالي للنادي .. بما تحقق من مشروعات لتفمية المجتمع العام الماضي أثناء فترة رئاسته المهندس

مجدى درياس



د. نادية مكرم عبيد د. عبد السلام محجوب د. عبد الرحيم شحاتة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/ ٢/ ٢١

للنش والخدمات الصحفية والمعلومات



أمواج البحر بالإسكندرية ارتفعت أمس خلال ذروة الشمس الصغيرة وتجاوزت سحر كورنيش المدينة [تصوير : عصام شعري]

الجوي يتحسن تدريجياً ابتداءً من غد أمطار غزيرة على دمياط واستمرار إغلاق بوغاز الإسكندرية

يتوقع خبراء الأرصاد الجوية أن تشهد الأحوال الجوية ابتداءً من غد تحسناً تدريجياً، وتتحسن فرصة سقوط الأمطار على السواحل الشمالية، وتميل درجات الحرارة إلى الارتفاع الطفيف، ويستمر الطقس بارداً نهاراً، شديد البرودة ليلاً، وتتراوح درجات الحرارة اليوم بين ١٨ و ٩ درجات بالقاهرة و ٨ درجات بالإسكندرية.

وفي الإسكندرية قررت سلطات الميناء أمس، استمرار إغلاق بوغاز الميناء نتيجة لسيء الأحوال الجوية، حيث تعرضت الميناء لوجات متقطعة من الأمطار وارتفاع الموج، وبما من الظواهر الطبيعية المصاحبة لذروة الشمس الصغيرة، التي تحدث في مثل هذا الوقت من العام، كما تعرضت محافظة دمياط طوال ليلة أمس الأول، وحتى صباح اليوم، لأمطار غزيرة على جميع أنحاء مدن وقرى المحافظة.



المصدر: الأهرام

للتشهر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٢/٢٢

تعاون مشرعين المحافظات ووزارة البيئة لوقف التلوث

كتبت - سالى وفاي:

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة ان جميع المحافظين يبدئون جهودا كبيرة لتنفيذ قانون البيئة، ويشرفون على المشروعات التي تزيل التلوث بالتعاون مع الوزارة.

وفي محافظة قنا تم اتمام جميع المستثمرين بتقديم دراسات بيئية قبل بداية تنفيذ اي مشروع، وتم منع الترخيص في الأماكن العامة الملوثة، ومنع استخدام مكبرات الصوت، وتم منع صرف الاثاث على النيل، واتخذت خطوات لإنشاء حديقة على مساحة ٦٠ فدانا بمدينة قنا على طريق قنا - سفاجا، كما اقامت المحافظة حقائق عامة في كل المدن والقرى.

وفي محافظة اسوان تم تنفيذ ٧٩٥ من إنشاء محطة استقبال مخلفات العائمات النهرية، كما تم تزويدها بأجهزة معالجة الصرف مع تنفيذ برنامج استخدام البترين الخالي من الرصاص، وإنشاء مراكز فنية لقياس عوادم المركبات، وتخصيص مقالب عامة للقمامة خارج المدن، وبيات المحافظة دراسة تشغيل السيارات بالكهرباء ومنع غسل الملابس والآلات في النيل.

وفي دسياط تقرر وقف الصرف الصناعي الملوث من محطة كهرباء كفر الشيخ وتحويله إلى مصرف جانبي، ونقل مشروع إقفاص السمك في النيل، وفي محافظة شمال سيناء اتخذت عدة إجراءات لمنع التلوث من أهمها تخصيص منطقة صناعية، والاستفادة من مياه الصرف الصحي المعالجة في الزراعة.



وباتتالى بسبب ارتفاع نسبة الرطوبة داخل المقابر الأثرية وانتشار أنواع من الطحالب التي أخذت في الانتشار بهذه الآثار العظيمة حيث أن أكثر من خمسة وتسعين في المائة من مقابر النهر الغربي لا يوجد بها تهوية مما دفع حراس هذه المقابر إلى توليد قطع كرتون على السباح لتهدية وجوههم أثناء وجوههم داخل هذه المقابر، لا شك أن هذا الأسر يحتاج لعلاج سريع وعملي حفاظا على الآثار وإهتماما بضمومها. في إحدى الإشراف مقبرة من أجعل المقابر وهي مقبرة وعمود للأسف الشديد ثبت وجود عيوب في سقف هذه المقبرة أدى إلى تسرب المياه وبالتالي زوال رسومات والزوان إلى الأبد مما يوجب الشكر الفوري لصاحبة باقي المقبرة. العديد من السباح يغطون النقاط بصور العمال المصريين للكثيرين بعفويات رفع الأثرية بالمناطق الأثرية مثلما هو الحال بمعدن خضيبسوت بعد لاحظت اتجاه كل الكاميرات إلى شاملين وبالتالي يحصلون بينهم مطلقا صغيرا مقلبتا بالرسائل بعدن الخطر حملت بسهولة بالإضافة إلى أن المقلبت كان به ثقب كبير أسفله والرسائل تنساب منه مما يعنى أنه عند وصولهم لموقع تفريق المقلبت أن يكون به كمية تذكر مما أثار ضحك السباح

لقد كنت الشخص الذي تادي بأعماله مدينة الأقصر صفة خاصة مستقلة نظرا لإمعيبتها وقعدا صدر القرار الوزاري الخاص بذلك مما ساعد على تطوير هذه المدينة العظيمة. والإن إنشائي باعتبار الأقصر بالكامل محمية طبيعية حماية لها من العشوائيات التي بدأت في الظهور وتشتب تشويه طبيعة ارض هذه المدينة العظيمة مثل المبنى الذي ظهر منذ عامين بأرقام حوالى أربعة طوابق وسط التخييل بمحطة الإقالتة بالنهر الغربي وشوهت بشكل مؤسف جمال النهر الغربي للأقصر، ويقال أن المبنى خاص بمصرية أحد القاب مدينة الأقصر مدينة الذهب المكنون. وفي ملاع سكر نخب للخرينة لو تالت الأهتمام اللائق والمناسب كإهتمامها.

محمود عبدالمنعم القيسونى

احب مدينة الى قلبي في كل هذه الدنيا هي الأقصر لاسباب عديدة اولها طبيعة شعبها الطيب المضيف ثم مناحها وموقعها وبالطبع لانها اكبر متحف آثار مفتوح في العالم اجمع. وفي لا شك قلة جميع متلفي العالم واكثر مدينة في مصر تستقبل كبار الشخصيات والعلماء بعد القاهرة. بعد هذه المقدمة اسجل بعض الملاحظات التي شاهدها خلال زيارتي اوائل الشهر الحالي لهذه المدينة الجميلة مع تلميذاتي الا يفهم انني القصد التسهيلات والتجريب. فقد القصد التنبيه والحث على الحلول السريعة. انما يتوجه اهتمام خاص لشعب الأقصر فقد شاهدت انما ومجموعة من الضيوف عبورنا النيل. شاهدنا عبارة تعبر وعليها ما لا يقل عن مائة شخص ولأخافت التصاقهم ببعض دليلا على ضيق مساحة سطح العبارة ولم اجد على هذه العبارة اى وسيلة نجاة في حالة غرقها لا قدر الله لانقاذ هذه الأرواح مما يخشى كآفة تذاقلها صحف العالم للمرة العشرين خلال اربعين عاما وكان من أشهرها حادثة مصرية مما يؤكد اننا ننسى ولا نتذكر الا عند حدوث الكارثة. انتمى تطبيق العلاج العلمي الذي تم لاي الهول لصحافته من المياه الجوفية والصرف الصحي وذلك على اكبر معبد في العالم معبد الكرنك والذي بدأت الرطوبة والأضرار تظهر بوضوح سافر بقواعد هذا المعبد والتي تشمل انقلا هائلة ولم تظهر هذه العيوب الا خلال السنوات الخمس عشرة الماضية بسبب ردم مصرف كان محيط بالمعبد وبه طعيات سحب مياه متعد وصول المياه الجوفية والصرف الصحي إلى جدران المعبد لتسبب طوينة وايضا تشييد حدائق يتم ربيها فلتسرب المياه إلى جدران المعبد لتضيق مشكلة جديدة. كانت فكرة تطبيق مواصفة المقطورات المتحركة بالطائرات داخل المناطق الأثرية لتقلل السباح من مناطق خارجية ولا أعلم سبب انقلا هذه صائبة لحماية الآثار وتاريخها بصدر منها اصوات مرتفعة المزعزع التي جارات ترابية بقوة في انشاءالعالم وقشقت وعام ضار. لفتانما تجمعت الفكرة في انشاءالعالم وقشقت في مصر كما ان اجبار السباح على السبر مسافات طويلة في الحر الشديد يسبب تصيب الحرق والأرقاع لعظمتهم.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٥/٢٢

نوافذ... خضراء

على إتمامها بكل مايشتر بها .. ولا عجب في ذلك فهي سيدة مبداء:
(تعمل للحاضر وعيوننا على المستقبل). ● تحتاج الموصفات العالمية لنظم الإدارة البيئية الشركات والمؤسسات الصناعية والخمعية. وحصول أى مؤسسة على شهادة تطبيق نظام الإدارة البيئية دليل الجهد الذى بذلته المؤسسة كخ للتلوث فى هذا الصدد استقبلت مكتبة البيئة أول كتاب مطبوع عن الأزو ٤ ألف كتاب للإدارة البيئية يضم فى مجلته ١٨٠ صفحة ضمت للقدم ومجال تطبيق ومصطلحات نظام الإدارة البيئية وعناصر الأزو ٤ ألف والفرح للتصلي لنظام الإدارة البيئية والتقييم والمراجعة من تأليف خير إدارة الجودة والبيئية للمهندس أسامة المجلج وزميله د. على عبد العزيز على أستاذ مساعد بوزارة عى شمس

لغة إنسانية
● من منطلق إيمانها بأهمية الجهودات الشامية من أجل بيئة راقية حابا ومستقبلا وبدافع حفز وتحفيز هذه الجهود والاستفادة منها حتى تكون قوة لجميع الشعب.
أرسلت السيدة نادية مكرم عبيد برسالة تهنئة للطالب كريم الغزالي كسبية الفائز بلحد الأواكز الأولى فى مسابقة العمارة الخضراء التى كان قد نظمها جهاز تخطيط لمطابقة بوزارة التترول وتقدم لها العديد من المهنيين وأشادت السيدة الوزيرة . بفائز الصغير قللة.
يطيب لى أن اتقدم من خلال جريدة الأهرام (صفحة البيئة) بخالص التهنئة للطالب لوفوب كريم لى عبر بكل لمسوق عن لعمرة للسقطانية ولقى تراعى البعدين الاقتصادى والبيئى مع لطين تمينقى له بىوم إنجاح ولتقدم وصفحة بيئية لى شكر السيدة الوزيرة

● ينظم مركز البحوث الأيريكى بالقاهرة بفرع إدارة علمية لأكثر من ٥٠ أستاذ كسا لى جنوب الوادى لمشاهدة الاكتشافات الحديثة للإنسان المصرى القديم واللى من المقرر أن تصبح محميات طبيعية الأريه وإهمها فى منطقة البيئة وبيرترافوى وبير صحارى حيث كانت تعج بالحياة، فى العصور الطيرة.

● ينظم مركز دراسات وبحوث الدول النامية عدا بالتعاون مع معهد روتريل ومؤسسة فريدريش بالانبا ثوة عن التنمية المستدامة فى مصر من حيث مدى توفير المياه والطاقة والأراضى

الزراعية والمعادن ومدى كفاءة استخدام هذه الموارد وكذلك النتائج التى قد ترتب على هذا الاستخدام من حيث ثلوث المياه والهواء والتربة.

تتور محاور أنوة حول التلقات للمانية يشارك فيها الكاترة مصطفى كامل السيد، مدير مركز دراسات وبحوث الدول النامية وفريدريش مثل مؤسسة فريدريش إيررت الألمانية بالقاهرة د. على البين هال عميد كلية الاقتصاد والعلوم السياسية د. نادية مكارى رئيس قسم الإحصاء الأسبق بكفية الاقتصاد د. رشدى صالح خبير البيكة ببايك الدولى د. إبراهيم عبدالحليل رئيس جهاز تلوون البيئة وأسديان بنجرى بمعهد بروتال الألائى وطلال أبوغزال ومصطفى طلبة ومحمود عبد الفضيل وعالمة لىصرى وما بداظها وهبة تليشى وإليلى كامل أسكنر ومحمد القصاص ويسيرة لوزا.



بلطجة بيئية

كل صباح تلقى صفحة «البيئة» العشرات من الرسائل والمكالمات التليفونية، من أصدقاء البيئة، والخبيرين عليها، والتشرييين منها، يستغيثون من الأذى الذي وقع عليهم من أعداء الطبيعة، والأذى النفسى من السلوك الدمر لكل قيمة جمالية من أعداء الطبيعة، وقد يغفل البعض منهم التوقيع على رسائله الباكية خوفاً من بطش وتغول القويح!

وفي الوقت الذى يتراجع فيه التلوث بكل أشكاله، فى بعض المواقع ويصورة ملموسة، فإن أعداء للتشرييين تتزايد، وهى ظاهرة صحية، تشير إلى أن الشعور بالتلوث يتزايد، لأن جرعات الإعلام البيئى توجب رسالتها إلى الناس، لكن يتشاركوا فى حماية البيئة، ولعل ذلك المشاكل البيئية المطروحة من بعض السكان، بعد أن كانوا متعايشين معها زمناً طويلاً، ومع الوعى المتزايد ضاقت بهم هذا التلوث وتركوها خطورتها على الصحة، فلما الدنيا صياحات.

كانت الناس متعايشة مع مسببات بيئ الأتربة الرصاص، وفرد يلقى يدفع بنواتج احتراق المازوت المرتجع وألصقا استخدام الغاز الطبيعى، وجرأ غير مدركين يخطئ القسوة، والهواء الملوث بالعادم ويسبب كمثل سكانىة، ويقاه ويلاه ويستنفذات ويسبب للثأور وحفائر مواش فى الشوارع وعشائر فراج فوق الأسطعم، ومخازن للطوب والفركس والارسل فى البيوت، ومضامع أكسرسهم والبلاتستيك فى الشقق، وبشائر للزركو والسعكرة فى مداخل العمارات، وكثيرات للصوت فى أى مكان رفوق أسطح المستشفيات، ومتوسيكالات الطاعم تطعم أعضاء السكان بالبيعة الجديدة لتوصيل الطليات للثأور، والفران فوق أسطح الثأور، ورايب فى بهو العمارات، هذا المزيج هو واقع فى بعض مناطق

بالتسارع للصبر، وكانت الناس راضية، ولكن مع ارتفاع الوعى العام بخطر البيئة للثأور، ورفعوا ظلمهم إلى فئرة البيئة، وإلى الأحياء، والأعلام، ليظل أمل الناس فى الإصلاح مقفوداً، فالبيئية قد لا تكون معصومة من الخطأ، وقد تشمل الطريق إلى الحقيقة، ولكن يظل أمل البشر يكمن فى إيمانهم بالتقدم، بالحقيقة تتميز بالثأيرة وبصورة اقرب إلى العفاء والأمل أن تسود الحقيقة وتبقى، وشكوكا حول معنى نقاء البيئة يجب أن يقودنا لأن تكون أكثر حماية لحرية تعبير الناس من أذى الملوثين، وأيسر أقل حماساً منهم، وطريق الأمل أن تشاح فى رصة مناقشة شكاوى الناس، وطرق العمل المقترحة لهذه المظالم حتى يسود العمل لكل الأطراف ولا تسود بلطجة البيئة ..

●● قالوا: متابع الناس من التلوث فى حملات الأمان حتى يلتفت الناس عن طريقها من هذا الذى يقلى فى صدمهم.

راضد



المصدر : الأهرام

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/

حابي يخلص من التلوث الصناعي

للنهضة بالتتمية.

● وقال د. مصطفى طلبة موجهها كلاله إلى شباب الجامعات أن الضغط الشعبي مهم لتنفيذ القرارات الملزمة.. وقال إن تلوث البيئة المصرية هي أخطاء غير مقصودة عمرها نصف قرن، وهو تراكم لن يصلح بين يوم وليلة .. وإمامنا برنامج وأصبح سوف يتحقق بالمشاركة.

● قدم د. عماد عدلي صاحب الفرع رئيس المكتب العربي للشباب والبيئة .. رئيس المكتب الزائر بالأعمال الجادة عبر كلمة خدمة في الشارع البيئي.

● وقدم محمد محمود الأمين العام للمكتب العربي .. المحل ونائى على الكرسيين في احتفالية المكتب ووزارة البيئة .. بحابى.. وحابى هو الاسم لفرعوني أنهرائيل عندما كان قسم الألها في حابى بانهم سوف أن يولوا أن تلى ..

● أجاد دور الترميم للذين قدموا للعمل البيئى شيئا .. وكان على رأس الكرسيين الوزيران الأولي لها تسمى لحماية التلوث والبحر واله والرياء والناء والرحلات المتكوبة في التلوث وجنوب الوادى .. الثانية لها وضعت منظمة الجمعيات البيئية في إطارها القومي .. وتوالى الترميم لكل من ساهم بكلمة مسموعة ورتية والتعنشت الإفراج في أرجاء القهى



وزير البيئة ووزيرة الشؤون الاجتماعية تفتتحان معرض يوم البيئة الوطني

.. وقالت الوزيرة ميرفت التلاوي .. أن التنمية الاجتماعية أساسية لحماية البيئة من الهشاشة.

● وقال حسين الجبال مدير الصندوق الاجتماعي أن الصندوق باقى ليعدم الشباب في مشروعاته التي تلخذ بالبعد البيئى في أى مشروع.

● وفي كلمة مدير برنامج الامم المتحدة الانمائى امون كيف .. قال أن صحراركم تبادى سواعد الشباب

تجاه البيئة، وخطاياها وقال أيضا أن البيئة ضرورية لازمة لا ضريا من الرفاهية وطرحت الوزيرة قائمة الأجندة الخضراء.

● قالت الوزيرة نادية مكرم أن الولوات هذا العام تطهير للمصارف والتروع من المصروف الصناعى الثانوى لأن التروع في النهاية تصب في النيل ووجهت كلالها إلى الشباب أنا عايزاكم معايا بد .. بب.

● ورد عليها الشباب .. الشباب جنود السنة.

دردنكة ..



احتفالية صاخبة صاحبت شارع البيئة بالصالة المغلقة بسنداد القاهرة، وكان يتصدر القهى وزيرتا البيئة والشئون الاجتماعية، لمشاركة المكتب العربي للشباب والبيئة احتفاله بيوم البيئة الوطني، وهو يمثل تاريخا هاما في شارع البيئة حيث صدر القانون ٤ بشأن البيئة منذ ٤ سنوات.

شباب الجامعات بحويية عبر بطريقته، ودان حوار عبر الميكروفون بين وزيرة البيئة السيدة نادية مكرم عبيد، والشباب في تسأل والشباب وجيب وكانت مسابقة في المعلومات، حول مايهم المواطن من قضايا التلوث وفاز شباب الزاهر برحلة إلى الصحيات .. لآه أجاب على سؤال الوزيرة الذي يقول .. ماهى كانت أولويات العمل البيئى العام للأغنى.. وأجاب الشباب .. نظافة نهر النيل من المصروف الصناعى.. وكانت الوزيرة على حق عندما وجهت كلمتها إلى الشباب قائلة لهم المستقبل واتم شباب مصر المثالى للتتميم، وطرحت الوزيرة أمام الشباب الآثار القومية لنهاج العمل الوطني للبيئة .. مستنده إلى خطاب الرئيس عندما قال .. ونحن على اعتاب القرن ٢١ يتبقى أن يتغير سلوكنا العام



المصدر: الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٢

متاعب الناس .. من التلوث

● عشش عزبة ابرحشيش،
مصدر تلوث يذف بأرخنة المسايك،
ومصانع الصابون والكاولثسوك
والورق ومصر البلاستيك، الأهالي
يشكون

عدة توقيعات
● متى تظهر انياب القانون
لتزجنا من كل مسببات الضوضاء
والتلوث

محمد حسن حجازي
● دعوة الاديان السماوية.. بقدر
ما تعطي البيئة من النعمة والخير
بقدر ما تجي، وعلينا ان نتسامى
عن الخوف من القانون لان الله قد
استخلفنا علي الارض

الطون ويصا وجرجا
● سكان مجيع نمرالين بجوار
للشرفية للدخان مازالوا يشكون من
دخان المصنع

د . حسن محمد الغازي
● الفران نصف الية، بجى مدينة
نصر، تشند من الشارع عرضا
لخبيراتها من متصف الكيل وحتى
الاجر، أصابت السكان بالانهيار
العصبي

د. كمال عبدالقور، مهتمس اسد عبدالسلام



المصدر : **الوفد**

للنشر والخدسات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩ / ١١ / ١١

إعلان وفاة ترعة المحمودية

مستمتع بطول ٩ كيلو مترات من التربة.

يهدد سكان

غرب الاسكندرية بالتلوث وخطر الحريق

والعطش

رئيس مرفق مياه الاسكندرية:

الجزء المتبقى للترعة

هو الضمان

لإمداد غرب

المدينة بمياه

الشرب



ترعة المحمودية التي أنشأها محمد علي باشا بالإسكندرية هي الرئة الوحيدة لبياه الشرب بالإسكندرية.. ومصدر الحياة لشعبها وقد تحول جزء كبير منها لاستنقع .. ومستودع للصرف الصحي بطول ٩ كم وحول هذا الاستنقع انتشرت لعشوائيات والسكان غير الأمية .. فأصبحت هذه المساحة بقعة سوء في ثوب الإسكندرية الناصع .. وتصل هذه البقعة تهديداً للبيئة والسكان بانتشار الأمراض الصحية والاجتماعية الخطيرة ١٩٩٥.. والسؤال متى يتم تطهير هذه المساحة ويتم تدفق المياه إليها من جديد لتعود الروح للمحمودية !!

تحقيق: مؤمن رشاد

العشوائيات

حاصرت التربة !!

وبمرور السنين امتدت يد الأعمال في الجرى اللاتي وشغاف التربة المعتد داخل محافظة الإسكندرية بطول ١٥ كم من العوايد شرقاً وحتى ميناء البصل غرباً.. ومع تزايد الهجرة الداخلية من الريف إلى المدن خاصة في عام ١٩٦٧ تحولت جنبات التربة إلى قمامات للطوب ويرش ومساكن عشوائية تجميع فيها القمامة الحرة والفاسون من تجار الخضراوات و صوص والقوانين .. وتحولت مزرعة تربة شرب

بالمحمودية إلى كبر مستودع للصرف الصحي الأولاد بمساحة من تلك العشوائيات.. وهكذا في غفلة من الزمن تحولت غشاف تربة المحمودية بالإسكندرية من منتج لطيف الاستجمام إلى مستنقع ممتد من العوايد لينا البصل تجمع فيه كل صنف الجشع لعشوا عيشة غير أنسية ورجلوا فيما بينهم كل الأمراض الاجتماعية.. حتى أن مواطني الإسكندرية كانوا لا يأمنون على أنفسهم إذا دعاهم الطرود للمصروف في وضع القمامة بالمحمودية !!

العلم تحقق !!

وبعد تولى المحافظ السابق للاستشار اسماعيل الجوسفي مسئولية الإسكندرية في منتصف الثمانينات.. وأحقاً للحق كان شاعلة الشاغل ورجله أن يحول تربة المحمودية إلى ممر مائي مشابه لنهر السين بقرصا.. وفي سبيل تحقيق ذلك نجح في إزالة أهم عتبة في طريق تطوير التربة وهي إزالة جميع العشوائيات والتعديات على جنبات التربة بطول ١٥ كم.. وأقام قبل إحصائه إلى التقاعد نموذجين للتطوير على جنبات التربة الأولى تمتد كويرى ١٥ كيلو بخططة سموحة والاخر بمطقة التربة لتوضيح ما يجب أن يكون عليه التطوير.. رحل الجوسفي بحادث للتقاعد ولم ير حل العلم فلم تارت عجلة المشروع حيث قام الصندوق الاجتماعي بالمساعدة في مشروع تحسين البنية بترعة المحمودية بمبلغ ٥ ملايين جنيه وساهمت

وكان تقرير لمرافق مياه الإسكندرية قد كشف عن حاجة الإسكندرية إلى ٣ ملايين و ٢٠٠ ألف متر مكعب من المياه يومياً لمواجهة التوسعات العمرانية الجديدة وأن الأمل الوحيد هو تدفق المياه في الجزء اللثقي والممتد من منطقة التربة إلى ميناء البصل بقرى الإسكندرية !! كما حظ التقرير من تقاسم وزارة الري عن ضخ المياه إلى هذا الجزء من التربة بعد ما تبين أن منطقة غرب الإسكندرية التي تتركز فيها معظم المصانع الثقيلة مثل الحديد والصلب والأسمنت والتبريل ومهددة بخطر الحريق بسبب جفاف التربة !!

كما أوضح التقرير أن هناك ٥ محطات لضخ وتكرير المياه بقرى الإسكندرية معطلة آخرها محطة مياه التربة تم أنشائها عام ١٩٦٤ ولم تعمل حتى الآن ١٢ وأشار التقرير إلى إهدار ملايين الجنيهات طوال ٣٠ عاماً للاعتماد على مصادر بوية لتربة المحمودية لتضخيل محطات غرب الإسكندرية !!

قديماً .. المحمودية

ربطت المتوسط بالتل !!

وترعة المحمودية بالإسكندرية يرجع عيشها إلى محمد علي باشا الذي قام بتطويرها ومسانحتها بمرات عديدة .. ويرجع اهتمامه بها لكونها أهم مصدر مياه أقرب لمدينة الإسكندرية.. كما أنها خط المواصلات البحري الوحيد الذي يربط البحر المتوسط بالقاهرة.. عن طريق القنيل فساهمت التربة في النهضة العمرانية والصناعية التي تنافها محمد علي باشا في عهده.

كما أقيمت على جوانبها الحدائق والبساتين حتى صارت من أجمل مناطق الإسكندرية .. لطالما هيستودع .. والاستجمام.. فأنشئت على جوانبها القصور والفيلات وكان أهم هذه القصور قصر محمد علي باشا والأمير طوسون وفي العهد القريب استقبلت تربة المحمودية احسن استقبال في نقل معونات السيد العالي عند انشائه كما استقبلت في نقل البضائع والغلال من البحر المتوسط بالإسكندرية إلى مدن قلنا وأسوان وذلك لانخفاض أسعار نقلها من القنيل الشهيرة عن غيرها من وسائل النقل !!



الشكل أصبحت من أكبر مصادر ثلوث البيئة بالاسكندرية!!

الترعة أكبر ملوث للبيئة!!

وقطع الحديث إبراهيم حسن إبراهيم عامل قنالا لآ الحكومة وغضب مد الجزء المتبقين من مشروع التطوير بغضب مد الجزء فوجب أن تتخذ قراراً سريعاً برمد التربة واستغلالها كطريق بفضاف لطريق الاسكندرية التي أصبحت لا تستوعب أعداد السيارات الهائلة بالمدينة وإشارتي أن التربة بهذه الحالة لا يجب تركها بعد أن أصبحت من أكبر مولات البيئة في الاسكندرية ولا تتناسب مع عمليات التطوير التي يقوم بها محمد عبدالسلام المحبوب في الاسكندرية!!

الترعة مقبل للقماعة

والحيوانات الميتة!!

يقول سامي على محمود موقوف ومن

سكان ترعة الحومية.. أخطر أنواع الثعابين تشاهدنا وسط البوص والهيض الذي نما بصورة خطيرة وسط التربة.. وأكد انباء العديد من الرناخ الكثرية من التربة بسبب الماء الأملئ المختلف أنواع القمامة وبقايا الأفاض والحيوانات الميتة بمختلف أنواعها.. وأكد أن قاع التربة تحول إلى غرين يمكن أن يلتصق به أي إنسان تضطرب طريقة للزوال بها!!

وغرب مثلاً بمواضع غرب آخر وسكن فوق كوبري للشاة الذي يعطى التربة وعند الأمساك به فقلل بها وإلى مصدرة غرقاً نتيجة لقصاف جسمه بهذا الغرين!!

التقرير المأجأة!!

وفي لقاء مع المهندس حسن الخافعي رئيس مجلس إدارة مسرق سويسا الاسكندرية .. الذي استحال حديثه قنالا لقد فوجئت في الاجتماع الأخير الذي عقدته أعضاء المجلس المحلي بالمشاة مصير الجزء المتبقين من ترعة الحومية الذي يعتمد من منطقة الزهراء في مينا الرصم بعدم إدراك البعض منهم لأهمية هذا الجزء وحتمية فتحه للياه هو أهم

وأشار إلى أن هذا الجزء.. هو أهم الأجزاء في عملية تطوير المنطقة.. وترجع أهمية ذكره لخصائص التربة الجيدة للأمن الاستراتيجي في إمداد غرب الاسكندرية بمياه الشرب واتقاء أخطار الفيضانات بمياه الشرب واتقاء أخطار الفيضانات بمياه الشرب واستغلالها في أسس البنية التحتية في ٢ ملايين و ٢٠٠ ألف متر مكعب يومياً من المياه لأغراض الشرب فقط وذلك لمواجهة التوسعات العمرانية الجيدة.. وإن استهلاكها الحالي

محافظه الاسكندرية يبلغ مليون جنيه وذلك لتطوير المرحلة الأولى من المشروع والمستند بطول ٦ كم من الموانئ شرقاً وحتى كوبري الزهراء ويشمل الكون الهنسي للمشروع حماية جوانب التربة من الانهيار بتكسيثها بالديش وتسوية مسطحي التربة لعمل مناطق خضراء وإمكان ترقيتها.. وتم تقسيم المرحلة الأولى من المشروع إلى عشرة مشروعات فرعية لاثانة أكبر حجم أعمال للمقاولين

وشارك كبير عدد منهم.. كما يهدف مشروع التطوير إلى توفير فرص عمل مؤقتة أثناء التنفيذ وإقامة للتشغيل والصيانة.. بجانب القضاء على بؤر الفساد التي كانت منتشرة على محيط التربة.. وحماية مجرى ترعة الحومية كمرفق أساسي للمري ومياه الشرب بالمحافظة وتهية مجرى التربة لاعادة استعماله كمنز ملاحق.

الحلو ما يكملش!!

وتجرت المرحلة الأولى من التطوير في تغيير معالم الحياة على جانبي التربة.. وعادت البيئات والمناطق مرة أخرى.. ولكن كما يقول المثل البدوي 'الحلو ما يكملش' فقد تفرجت مشكلة ترعة الحومية مرة أخرى عندما اتخذ المسؤولون بالمحافظة قراراً بتطوير المرحلة الثانية ورصدوا لذلك مبلغاً وقدره ١٥ مليون جنيه.. وهذه المرحلة تبدأ من حيث انتهت المرحلة الأولى من منطقة الزهراء وحتى مينا البصل حيث يلتقي البحر للتوسط بالترعة فقد فوجئ المسؤولون برفض وزير الري والموارد المائية دعم هذا الجزء بالياه بحجة أنها مياه مهندرة في البحر ولا يجوز إهدار اليها من أول إقامة كوبري جديد للاسكندرية!!

وقد ترتب على كلام الوزير أن تحول مجرى التربة من كوبري الزهراء وحتى مينا البصل بطول ٩ كم إلى أكبر مستنقع للمياه الراكدة لتتبعث منه الروائح الكثرية.. وتلقى فيها جيف الحيوانات بخلاف الشاموس والحشرات المختلفة التي تترد سكان المناطق المحيطة

بأسباب تلو أسباب!!

فلوسنا ضاعت

على المبيدات!!

ويقول نبيل محمود.. عمارة صاحب مطعم مواجة للترعة كنا نتمنى أن نتمكن من التطوير إلى الجزء المتبقين من التربة ولا نعرف سبباً لهذا التوقف في تطوير المرحلة الثانية لافتقارنا من هجوم الحشرات بكل أنواعها على سكان المنطقة خاصة في فصل الصيف وإضاف قنالا مصدرة في الجنباتها يستهلكها سكان المناطق المجاورة للترعة للحرص على المبيدات الفعالة للتأديب وأكد أن التربة بهذا



المصدر : السبى

للنشر والاختصاصات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩ / ٢ / ١٩٩٩

يبلغ ٢ مليون متر مكعب يومياً ولا يكفي هذه التوسعات!!
ولكنه الشاسع وجود خمس محطات للشرب بغرب الاسكندرية معطلة بسبب عدم وجود مياه في هذا الجزء من التربة اخبرها محطة مياه النزهة التي تم افتتاحها عام ١٩٩٤ بتكلفة ٢٥ مليون جنيه بأسمار ذلك الوقت .. وتبلغ طاقتها الانتاجية ٢٠٠ ألف متر مكعب يومياً ولم تعمل حتى الآن!!

ويختتم حديثه بقوله لقد تقدمت بتقرير يؤكد ضرورة واعية مد الجزء اللبني من تربة الحمومية بالمياه وتمت بتسليمه لرئيس المجلس الحلى

القرار الصعب!!

وفي لقاء مع الأستاذ انور السبيحي وكيل المجلس الأعلى بالاسكندرية قال لقد تسبب القرار المسبوق لوزير الري بعدم شح المياه للجزء اللبني من تربة الحمومية ويمتد بطول ٩ كم من منطقة النزهة الى ميناء البصل بغرب الاسكندرية في حالة من القلق للأجهزة التنفيذية والشعبية!!

وأضاف قائلاً ويرجع ذلك القلق الى ان هذا الجزء كان مرسوداً له مبلغ ١٥ مليون جنيه لتطويره.. ولكن كيف يتم صرف مبلغ بهذا الحجم على تربة لا مياه!! كما كانت هناك اقتراحات بدم التربة لإنشاء طريق بعرض ٦٠ متراً بحاور لربحية للقضاء على اختناقات المرور بالاسكندرية.. ولكن ما كان يقلقنا هو ردم تربة الحمومية ذات التاريخ العريق.. وكيف يصبح المجلس والمحافظ الحالي مسئولين على ردم هذا الشريان المائي الخطير وما أثر ذلك على الاسكندرية مستقبلاً.. لقرار الردم لم يكن سهلاً كما يتصور البعض!!

لقد كشف رئيس مرفق مياه الاسكندرية في آخر اجتماع للمجلس وفي حضور المهندس كمال تميم وكيل وزارة الري والمهندسين والمؤازرين المعاق وكبير وزارة الاشغال والمؤازرين المائية بالاسكندرية .. ويحضر ممثلين رى الحمومية عن أهمية شح المياه لهذا الجزء الحموي من تربة الحمومية بعد ان كشف عن حاجة الاسكندرية لمزيد من مياه الشرب .. وتوقف محطات عديدة نتيجة عدم وجود مياه بهذا الجزء من التربة مما أدى لانهيار ملايين الجنيهات للحصول على مياه من مصادر بديلة تبعد عن هذه المحطات بعدة كيلو مترات وقال لقد كان قرار ردم جزء من تربة الحمومية على شح المياه بالجزء اللبني من تربة الحمومية شرطاً لاقامة حاجز في نهاية التربة يمنع تصريف المياه الى البحر!!

المصدر: روز اليوسف

التاريخ: ٢٢ فبراير ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تدنية السياحة و الوعي البيئي



د. عاصم فتحى

أكد د. عاصم فتحى رئيس مجلس إدارة شركة سيناء للسياحة (سيكوت) أن الجهود التى تبذل حاليا لتنشيط الحركة السياحية وإعادة مصر بقوة على خريطة السياحة العالمية قد بدأت تؤتى ثمارها وهو ما يستوجب تكاتف الجهود الوطنية لتعظيم تلك الإنجازات لذلك يجب أن تتركز الجهود حول مجموعة من العناصر منها:

- ضرورة مواكبة خطط تنمية الطاقة الفندقية مع المعدلات المتوقعة لنمو الأسواق المصرية للسياحة.

- أهمية رفع مستوى الوعي البيئي للجمهور بصفة عامة وللعاملين فى المجال السياحى بصفة خاصة انطلاقا من الاهتمام الذى يوليه الرئيس مبارك بثروتنا الطبيعية وكذلك الجهود التى تقوم بها د. نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة.
- تعزيز العقوبات على من يتعدى على البيئة أو ينتهك حرمتها وتطبيق هذه العقوبات بحزم شديد.
- ويشير د. عاصم فتحى أن جمعية مستثمرين جنوب سيناء بدأت فى نشر هذا الوعي البيئى وقد طالب أعضاء الجمعية بوضع شرط بيئى فسخ العقد مع أية منشأة لا يحترم روائها أو موطنها حرمه الشاطئ والبحر المقابل لها وذلك حفاظا على ثروتنا الطبيعية وتراثنا البيئى ■



المصدر: الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٤/٢٥

وزيرة البيئة في حفل توقيع بروتوكول لمكافحة التلوث الصناعي:

١٠٠ مليون دولار لمن يوفق أوضاعه



نائلة مكرم عبيد

البيئة قضايا مجتمع بأسره وكان اللقاء قد بدأ بكلمة د. عبدالمنعم سعدي رئيس اتحاد الصناعات المصرية أوضح من خلالها أهمية البروتوكول لتدعيم التعاون لأن البيئة أصبحت عنصرا أساسيا في الصناعة والتجارة وأضاف أنها بداية صحيحة لمواجهة المشكلات الحقيقية. وأكد المهندس عادل المروى رئيس الشركة القابضة للصناعات الكيماوية وكذلك اتحاد الصناعات المصرية ورئيس لجنة البيئة بجهاز شئون البيئة على حرص كافة صناعات مصر على حماية صحة المواطنين المصري والبيئة ويتعامل من خطة الالتزام البيئي... وهل سيتم تطبيق القانون بصرامة وماذا سيحدث بعد المهلة وهناك مشاكل تمويل ليعيش الصناعادة وهل سيقطع التكال أيراه؟ والتقت الوزيرة أطراف القانون ليس معناه غلق المنشآت لوقف عمليات الإنتاج التي تعاهد الدولة من أجلها وقالت إن لديها ١٠٠ مليون دولار لمساعدة المنشآت على توفيق أوضاعها من خلال خطة الالتزام البيئي بشرط أن يكون هناك جدية في العمل، لأن حماية البيئة لم تعد مشكلة وزارة أو جهاز وإنما مسؤولية تكون على الخريطة السياسية لحرص موقف حضارى مشرف لأبناء مصر خصوصا بعد أن ناشدنا سيادة الرئيس مبارك بضرورة تعديل سلوكياتنا تجاه البيئة ومواردها الطبيعية لحماية حق الأجيال القادمة، وأيدت الوزيرة استعدادها لوضع دعا في يد كل من يعمل بجد، وفي المقابل أشارت إلى أنها ستستغل كل مقاس أو مهمل وقالت بحزم إن أسكت عليه، ثم توقفت لبرهة ألقت فيها الكرة في ملعب رجال الأعمال واتحاد الصناعات فقالت ولا أتمتع طبعاً.

تختلف البصمات في الأصابع والأيدي لدى كل البشر، وبالتالي تختلف الأعمال والإنجازات من شخص لآخر، وبالإس القريب أضافت السيدة نائلة مكرم عبيد بصمة شعورية وثيقة، أضفت على ورشة العمل بيوم البيئة ٩٩، روح التفاؤل والأمل بعد أن بثت الثقة في قلوب وعقول المستمعين... جاء ذلك أثناء توقيع بروتوكول تعاون بين جهاز شئون البيئة برئاسة د. إبراهيم عبدالجليل واتحاد الصناعات المصرية برئاسة د. عبدالمنعم سعدي في إطار مسئولية ودور كل من الاتحاد والجهاز على أن تتم التنمية الصناعية بشكل متواصل في إطار بيئة نظيف، كما يسمى الاتحاد مع الجهاز إلى توقيع سبل التعاون لوضع استراتيجية وطنية وخطة عمل مشتركة لتحقيق هدف التنمية المستدامة التي تدعم الاقتصاد القومي وتعاقد على البيئة ويهدف التعاون والتنسيق ما بين الجهاز والاتحاد كما أوضح د. إبراهيم عبدالجليل إلى توفير المساندة والعون للصناعات والشروعات القائمة والجديدة بالشكل الذي لا يعوق خطط التنمية، وفي ذات الوقت لا يعهد البيئة وذلك من خلال التصدي لمشكلات التلوث البيئي وتوفيق أوضاع المنشآت وفقا للقوانين المصرية وتقديم الدعم الفني للاتحاد في مجال حماية البيئة لتنفيذ ما ورد في هذا البروتوكول وتحقيق أهدافه وكذلك الدعم الفني للفرع الصناعية وأعضائها في مجال حماية البيئة والحد من التلوث بالإضافة إلى تحديد أولويات مشاكل التلوث الصناعي والتوفيق بين أولويات التنمية الصناعية بحماية البيئة بما يفي باغراض التنمية المستدامة وتطوير التشريعات الخاصة بالصناعة والبيئة بما يحقق الصالح المشترك للمجموع الشراكة التي تعمل بها، إيماننا منا بأن قضايا

أحمد مهدي



المصدر : الأهرام

للتشروعات والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٥/٢٣

دورة تدريبية بالاسماعيلية لتخريج كوادر لحماية البيئة

الاسماعيلية - مكتب الأهرام
وافق اللواء عبد العزيز سلامة محافظ
الاسماعيلية على إقامة دورة تدريبية
بالتعاون مع جهاز شئون البيئة لاعداد
الكوادر لجهزات شئون البيئة بالمحافظة
ورؤساء الوحدات المحلية للعدن والقوى
والاحياء التابعة لها بالإضافة إلى العاملين
بالامن الصناعي والمناطق الصناعية صرح
بذلك السيد هاني القصيفي السكرتير العام
لمحافظة الاسماعيلية مشيراً إلى أن البرنامج
التدريسي يعمل من البنك الدولي وتبدأ دوراته
من ٢٠ فبراير الجارى وحتى ١٧ يونيو



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩ / ١٢ / ١٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رئيس الجهاز التنفيذي لشئون البيئة دعم الاستثمار الأمريكي في تكنولوجيا البيئة بمصر

كتبت - سالى وفائى:

تبدأ اليوم (الثلاثاء) أعمال الندوة المصرية الأمريكية الخاصة ببحث سبل التعاون بين رجال الأعمال المصريين والأمريكيين للاستثمار فى مجالات التكنولوجيا البيئية.

ويصرح الدكتور «أبراهيم عبد الجليل» الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة بأن وفد رجال الأعمال الأمريكيين المشاركين فى الندوة يمثلون ١٧ شركة تعمل فى مجالات معالجة الصرف الصحي والتخلص من النفايات الصلبة والنفايات الخطيرة وإعادة تدوير القمامة وتكنولوجيا تحلية المياه من مصادرها المختلفة. وأضاف أن الندوة سيتم خلالها استعراض أولويات العمل البيئية فى مصر والتعرف على احتياجات السوق المصرية من التكنولوجيات البيئية وإقامة مشروعات مشتركة مع القطاع الخاص المصرى من خلال تصنيع هذه المعدات بمصر وإيجاد وكلاء لهذه الشركات الأمريكية. وقال إن الندوة تأتى فى إطار خطة الجهاز فى تشجيع الاستثمار فى مشروعات حماية البيئة وإتاحة الفرصة أمام المستثمرين المصريين للتعرف على توفير التكنولوجيات التى تساعد على توليق أوضاع المنشآت فى إطار الالتزام بقانون البيئة ولائحته التنفيذية.



المصدر : الجمهورية

النشر والخ: مس: الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٢/٢٤

قانون البيئة .. ومسئولية المحليات

أما ما دون ذلك فهي مساهمة بيئية بكل القابليات. وبالطبع لن نستطيع أن نصلح ذلك كله مرة واحدة.. فطالما إن الإنسان يفتقد الوعي بأهمية حماية البيئة الطبيعية.. الماء والهواء، وأثره على علاقة على حماية البيئة الاجتماعية الأخلاقية السلوكية البصرية والسمعية.. طالما نتفقد إلى ذلك الوعي على مستوى

الممارسة فإن السيدة الوزيرة وجهان شتون البيئة لن يفعل شيئاً!!

أذن يبقى السؤال الأهم ما هو الحل؟ يأتي الحل من خلال أن محاور رئيسية أهمها على الإطلاق قيام المحليات وأوجها تدها النوع الجغرافي السئولة عنه.. بدلاً من الاجتماعات والتصريحات والكل يقول المروض ولا يفعل شيئاً ولا يقدم حلولاً عملية لشكالات البيئة بل إن المدارس والجامعات والمؤسسات الحكومية وإن كانت تتبع أدراها جهات أخرى.. فإن دور المحليات لا يقطع عنها.. بل يصبح هذا الدور أكثر أهمية والحاج في التنسيق والترتيب لمواجهة مشكلات البيئة.. كذلك على وزارتي التربية والتعليم والتخطيط العالي بدل جهد أكبر بعيداً عن الشعارات والبيانات لعالمية مشكلات البيئة في محيط المدارس والجامعات في الداخل والخارج.. والواقع يؤكد أنني مستشعرى النظافة داخل هذه الماكين.. يضاف إلى ما سبق أن تقدم وزارة الداخلية بأجهزتها المعنية بتنفيذ القوانين والأوامر للناس على احترامهم.. ونحن نرى يومياً سيارات تخرج عادماً أسود وتسير في هدوء والمحتفلين بسط القاهرة وعلى الطرق وفي كل مكان.. كذلك ما يحدث في السرايات والشمال الطرق والأرصفة والباعة الجائلين فهناك شوارع كاملة ومباني تحتلها هؤلاء الناعون وما يحدثونه في البيئة أكلة نظافة ما حولهم في أماكن تواجدهم من أحد يرددون ويحاسبهم وزبارة لأي ميدان في المناطق الشعبية يرى ويشاهد ما يحدث فيها.. وكل من بالدخلة والمحليات بعيدة عن أي إجراء.. غشاش لكل العيش والحياة صعبة والغريب الأتسائنا!!

نحن في مواجهة تحد حقيقي من أجل نظافة البيئة.. النظافة المادية والحيوية.. فبعد زابت الأموس سبوا واجازوت كل الاحتفالات أما بالنسبة من لفاظ وأصوات السيارات والأت التتبيح والكبريات تجازوت كل حد.. أما ما تشاهدونه من ذلال القمامة والحفر والطبات واشغالات الطرق والأرصفة وملفات التباة، والتشويش الجمالي في كل مكان جعلنا نتدعو على كل ماهر قبيح وغير جمالي.. مسئولية فعل الأثرشك يشترك فيها كل فرد وكل أسرة وكل مسئول ولكن نقل مسئولية المحليات أكثر أهمية من غيرها إلى جانب مسئولية الداخلية عن تنفيذ القوانين واحترامهم.. في الشوارع والمدارس والجامعات والمستشفيات والصالح الحكومية.. في القرية والبلدية.. في المناطق الراقية والمناطق الشعبية.. والمشكلة ليست في القانون فقد وضع حماية كاملة للهواء والماء والأرض لحماية البيئة التي نتفقد مقاومتها الإنسانية كل يوم وعلى المحليات كل مساهمة متنامية النشاط التجاري والصناعي والسياحي والغنمي ومن حق كل محافظة تطبيق قواعد الإدارة المحلية

مصدر قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ من أجل وجود تشريع لحماية البيئة من التلوث بداية من إلقاء القمامة والخلفات حتى تلوث الهواء والماء، والتربية بكل ما يعني ذلك من اهتمام الدولة بالبيئة.. وإنشاء وزارة دولة على رأسها وزيرة نبذل الجهد والوقت في وعي وحساس من أجل تطبيق هذا القانون والحقيقة المؤسفة أننا بلد يعشق إصدار القوانين.. فما أكثر القوانين التي تنظم كافة العلاقات وتحدد السلوك وتقوم بعمال الصيد الاجتماعي وهذه المحاكم رجال القضاء يشكون دوماً من هذا الكم من القوانين التي أصبحت تشكل عبئاً ثقلها على كامل الهيئة القضائية علاوة على ضياع الحقوق نتيجة للتسويق والتفسير والتبسيط للقانونية عبر ثغرات فنية في القانون نفسه.

وهكذا يفتقد القانون جدواه ويفرغ من محتواه ويصبح لا يساوي شيئاً أمام الذي كتب به.. من هذه القوانين قانون البيئة الذي يعقد المخالفات للأفراد والهيئات والمؤسسات وما يترتب عليها من عقوبات.. ولم تسمح سوى اهتمام السيدة الوزيرة المثالية والشجاعة للتصديق لبعض هذه المخالفات غير أن بدأ واحدة لا تصفك.. وإن مشاكل البيئة ليست مسئولية الوزيرة وحدها ولا الجهاز الذي يعمل معها.. لكنها قضية مجتمع بكل فئاته وطبقاته وأجهزته ومؤسساته.. فمأذا حدث لهذا القانون!! منتهى الاستخفاف والاستهتار وعدم البلاء به ولا بما يتضمنه من عقوبات وتجريم للمخالفات ونظره وأحكامه بدون مبالغة أو تهويل أو تهوين نجد أن المخالفات التي يجرمها القانون هي في

البيئة الاجتماعية المحيطة بنا.. القمامة.. مخلفات المائي.. عامد السيارات.. تلوث الهواء بالاحتراق.. إلقاء الخلفات في النيل.. الشوارع عامة في بحر من إلقاء مواصلات الصرف الصحي.. الأصوات المزعجة من مكبرات الصوت في كل شارع وحارة من الأفران والمآثم وفي محلات الكاسيت والغايتي.. التي أكلت الأرصفة بلبان «الشيبة» والكراسي.. علاوة على ما أصاب الأرض من حفر ومطبات وملفات وقمامة.. هذا بعض مما يشكو منه الناس في كل مكان في القاهرة الكبرى وفي عواصم المحافظات والمدن.. أما القرى فهي أبداً ما تكون عن أي فهم لحماية البيئة.. سواء داخل بيوت الفلاحين أو خارجها.. في شوارع القرية أو على ضفاف الترع والجاري.. أما السلوك الأخلاقي.. والتلوث البصري والسمعي والسلوكي فحدث عنه ولا حرج.. دون ضوابط أو إحساس بالمسئولية الأخلاقية بسبب مذاكرة الطلاب.. أو المرضي.. أو أصحاب الأعمال الذين يحتاجون لنفسهم من الراحة والهدوء في بيوتهم.. (جهاز سواند) لإزالة القرآن.. وآخر في نفس الجدران.. (جهاز إلهامي) لضرب على الدفوف والزغاريد!! أي الشارع يبيع الإلهامي وأصحاب حياتنا وسلوكياتنا.. ولنذهب في نزهة الخلفي بعد ذلك أصاب حياتنا والمؤسسات الحكومية زيارة عاجلة إلى المدارس والجامعات والمؤسسات الحكومية والمساح التي تتعامل مع الجماهير.. وننظر حولها وباطنها ونرى مستوى ماوصلت إليه حالة النظافة حول أسوارها ودخل قاعاتها.. باستثناء قاعات وطرق السنولين فيها فقط!!



المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١٩٩٩/٢/٢٤

النشر والخد: سات الصحفية والمعلومات

وقوانينها.. التراخي.. التقشير.. الرصد.. اختيار المواقع..
تحديد النشاط.. التلق الآرئ.. وما ينتج من هذا النشاط من
تأثير بيئي.. ويقتي تساؤل أخير.. أين يذهب الناس وإن
يشككون ما هم فيه من مأساة وهم يشاهدون هذا الحجم من
التجاوزات وهذا القدر من الاستهتار؟؟؟ الدولة وضعت
القانون وحددت المسؤوليات والعقوبات وأرسلت تنفيذ ذلك
لجهات رسمية للأسف لا تقوم بواجبها على الوجه الأكمل..
علامة على سوء التربية البيئية وانعدام الوعي بالآثار المترتبة
على تلوث البيئة حتى أصبح الكلام عن هذا السلوك نكتة
نستعملها في أحاديثنا.. وسلام على الحاضر وأذار
للمستقبل.. فهل تنتهي قبل فوات الأوان؟؟؟



بقلم:

د. أحمد يحيى فجه الحميد

تربية السويس



المصدر: آخر ساعة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٤ فبراير ١٩٩٩

معهد عال لدراسات البيئة

• بدأت جامعة القاهرة في اتخاذ الإجراءات التنفيذية لإنشاء معهد عال للدراسات والبحوث البيئية بمنح درجتي الماجستير والدكتوراة في المجالات المرتبطة بالبيئة والحد من مخاطرها، والذي سيتم من خلاله تجميع ودمج المركز والوحيدات المتخصصة في دراسة شؤون البيئة. ويقول الدكتور فاروق اسماعيل رئيس جامعة القاهرة أن إنشاء هذا المعهد يأتي نتيجة لما اتفق عليه مع جامعتي البيئى وكاليفورنيا من مشروعات مشتركة، ويتم تمويل هذا المعهد من خلال المنح المقدمة إلى مصر عبر وزارة الدولة للتعاون الدولي.



المصدر: **آخرساعة**

التاريخ: **٢٤ فبراير ١٩٩٨**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

منع بيع السجائر للصغار .. دخـان .. في الشـواء

● خالد حمزة ● تصوير: محمد أبوالمينين

باتنى السجائر ليكونوا أصحاب موقف إزاء الصغار..

● دكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة للبيئة أكدت على المسئولية المباشرة والمشاركة بين وزارتي الصحة والبيئة بتنفيذ أهداف الحملة وأهمية التوعية المتكررة والمبتكرة لمنع تدخين الصغار ووضع المعايير للأماكن المخصصة للمدخنين وغير المدخنين..

● وحتى لا تتحول الحملة لمجرد دخان في الهواء.. قال كل المشاركون بضرورة التنفيذ بدقة والتزام كل طرف بالتنفيذ فيما يخصه.. وعلى أن تمتد الحملة والتوعية في كل أوقات العام وليس لمدة اسبوع فقط مدة الحملة القومية..

● وقال الدكتور محمود أبوالمصن.. رئيس قطاع الرعاية الصحية الأساسية والوقائية بوزارة الصحة والسكان.. أن تنفيذ الحملة بدقة يستلزم القيام بعدة خطوات أهمها:

● التعريف بالأضرار الخطيرة جدا للتدخين وأشهرها التهابات الجهاز التنفسي وتفاقم الربو والقصور الوظيفي في الجهاز التنفسي واحتمالات الوفاة المفاجئة.

● التأكيد على استمرار دور الدولة نحو حماية الصحة العامة واستمرار حملات مكافحة التدخين التي قامت بها الوزارة منذ

عام ١٩٩٧..

● حصر منافذ بيع السجائر بإنهاء الجمهورية ودعوة أصحابها لاجسات التوعية ومنع البيع للأطفال..

● والأهم اقتناع أولياء الأمور بأهداف الحملة ومنع أولادهم من شراء السجائر لهم.

● يوم السبت الماضي أعلن وزير الصحة والسكان د.اسماعيل سلام عن حملة قومية بالتعاون مع وزارة البيئة وعدة وزارات أخرى لمنع بيع السجائر لأبنائنا الصغار تستمر اسبوعا وتساهم فيها وزارات الاعلام والتربية والتعليم والأوقاف والداخلية والتجارة والتموين والمجلس الأعلى للشباب والرياضة والجمعيات غير الحكومية ومحافظة مصر كلهات وأسائدة الجامعات وتهدف - تحت شعار عفا لا لبيع السجائر لأبنائنا الصغار - إلى تعبئة المجتمع كله للوقوف ضد بيع السجائر لأبنائنا أقل من ١٨ عاما وإقناع باتنى السجائر والتبغ بالامتناع عن البيع للصغار..

● دكتور اسماعيل سلام ذكر أرقاما مفزعة عن استهلاك المصريين من السجائر والذي وصل إلى ٦ ملايين مدخن يدخنون ٤٢ مليار سيجارة سنويا سترتفع إلى ٨٥ مليار سيجارة مع حلول عام ٢٠٠٠.. ومن هؤلاء نحو ٤٢٩ ألف طفل أقل من ١٥ عاما و٧٤ ألفا أقل من عشر سنوات؟

● الأخطر.. كما تكدره وزير الصحة والسكان هو تزايد عدد المعرضين للوقاية والأمراض نتيجة الأمراض التي يسببها التدخين ومئات الالام الكيماوية التي تحملها السيجارة خاصة في الأبناء الصغار أقل من ١٨ عاما ويصطبهم الغثة التي يلحقها الضرر المباشر للتدخين..

● وطالب الوزير.. بتكاتف كل الجهود وليس وزارة الصحة فقط.. لتنفيذ أهداف الحملة القومية وتعاون وزارة البيئة كشريك أساسي بالأضافة لوسائل الاعلام من مناشدة





المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٤

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة: تنشط دور الجمعيات الأهلية في حماية البيئة والحد من التلوث

الإسكندرية - من فابقة عبده:

أعلنت السيدة نادية مكرم عبده وزيرة الدولة لشئون البيئة أهمية تنشيط دور الجمعيات الأهلية والنسائية في رصد التلوث البيئي والحد من تلوث المياه والهواء والغوصاء. وطالبت بعدم إغفال الدور الرئيسى لهذه الجمعيات في التعرف على المنتج المصدّق للبيئة وتبني عمليات صناعية نظيفة، والتعريف بأن المنتج قابل للتدوير والتصنيع خاصة في مجال تدوير المواد الصلبة. جاء ذلك في كلمتها التي ألقاها نيابة عنها الدكتورة سامية جلال المستشار العلمي للوزيرة وثابقتها في افتتاح مؤتمر الاقتصاد المزدكى وتحديات القرن الحادى والعشرين في حماية البيئة وتنمية المجتمع، والذي شاهده محمد عبدالسلام المحسوب محافظ الاسكندرية. وأكد الدكتور حسين الجبال الأمين العام للصندوق الاجتماعى في كلمته التي ألقاها نيابة عنه الدكتور أيمن عبد الوهاب المدير الإقليمى للصندوق، أن هناك ٤ آلاف مشروع صغير في الاسكندرية ويمرسى مطروح منها ٢٥٪ تقدر بها النساء وهذا دليل على قدرة المرأة فى إدارة المشروعات.



المصدر : الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٢/٢٥

مشروعات مشتركة مع الدانمارك في مجالات الحفاظ على البيئة

كتبت - سمالي وفائى:

عقدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة اجتماعاً مع الدانماركيين ماجريث لوج، رئيس مجموعة الجنوب بوزارة الخارجية الدانماركية، وصرحت الوزيرة عقب الاجتماع بأنه تمت مناقشة دعم التعاون مع الدانمارك والمشاريع الجارية تنفيذها بين البلدين في مجال حماية البيئة، وقالت أنه تم عرض الخطوط العريضة لأنظار العمل البيئي في مصر ويبحث البرنامج الدانماركى لدعم قطاع البيئة المصري والجاري إنجازه حالياً وعرض استراتيجية الهيئة الدولية للمعونة الدانماركية نحو التنمية عام ٢٠٠٠ إلى جانب مناقشة الموضوعات المتعلقة ببرنامج موضوع مشاركة المرأة في البرنامج وسبل إدراج القضايا الخاصة برقع مستوى المعيشة داخل البرنامج الدانماركى لدعم قطاع البيئة المصري .



المصدر : الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٢/٢٠

الأهرام تشارك الاحتفالية احتفالها بيوم البيئة غدا

كتب - سالى وفائى وعطية عبد الحميد :

تحت رعاية السيد فخر الدين خالد محافظ البحري والاستاذ «إبراهيم نافع» رئيس مجلس إدارة ورئيس تحرير الأهرام تحتفل محافظة البحري غدا السبت بيوم البيئة وذلك بالاشتراك مع جامعة المنصورة وجمعية رجال الأعمال للتنمية الصغيرة والمتوسطة والبيئة. وصرح الدكتور مختار الشريف سكرتير جمعية رجال الأعمال للتنمية الصغيرة والمتوسطة بأن الاحتفال سيضم نوبة تناوب خلالها أربع ورقات عمل رئيسية عن خطة المحافظة البيئية في تنمية البيئة، ودور جامعة المنصورة في خدمة المجتمع وتنمية البيئة إلى جانب دور وحدة الاعلام البيئي بمؤسسة الأهرام في تنمية الوعي البيئي. وستقام نوبة مصغرة متخصصة في تنمية الاعلام البيئي الإقليمى يشارك بها عدد من الاعلاميين وسيجري تكريم الدكتور أحمد حمزة رئيس جامعة المنصورة وأول نائب للجامعة للشئون البيئية والدكتور محمد غنيم رئيس قسم المسالك البولية بالجامعة ومدير مركز الكلى بالمنصورة.



المصدر: الأخبـار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٢/٢٦

✓ في يوم البيئة الوطني:

خبراء البيئة يطالبون ببقاء سنوى مع الرئيس مبارك تكريم اصحاب الجهود المتميزة في حماية البيئة

مجلس الوزراء والمتابعة.
كما شمل التكريم وسفير هولندا
بالقاهرة لودين ريزاند والممثل الكبير
لبرنامج الأمم المتحدة الاغاثى ايمونوكين
وايزنى بشرى المثل الكبير مؤسسة فريد
ريش ليزوت البراتى واللواء فهدى حسين
مساعد اول وزير الداخلية والدكتور
احمد شكرى رئيس جامعة قنا والدكتور
حازم عطية الله نائب رئيس جامعة
حلوان وقاسمته الملاح مدير ادارة
القطاعات الانتاجية والبيئة بجامعة الدول
العربية. واللواء رفوف حجازى مدير
شرطة حماية البيئة والمساحات المائية
والدكتور مكرم جرجس المدير الاقليمي
السابق لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة في
غرب اسيا. والدكتور محمد الراعى
خبير البيئة. والدكتور احمد حمزة
مستشار الوزيرة.

ومن جهاز شئون البيئة تم تكريم
الدكتور محمد فوزى الذى يشغل حالي
منصب الامين العام المساعد للهيئة
الاقليمية لحماية بيئة البحر الاحمر
وخليج عدن وعبدى حنفى وكيل الزار
السابق بالجهاز ومن الاعلاميين سهيل
الترسى رئيس التليفزيون وحسنو
الكيسى رئيس الاناعة واسم المرحوم
صلاح جلال رائد الصحافة العلمية في
الصحافة المصرية وتسلمتها زوجته امار
العائلى نائب رئيس الاناعة والدكتورة
اميمة كامل رئيس الشبكة الشفافية
وتجوى ابو النجا رئيس شبكة الشباب
والرياضة وبجهدى رياض رئيس قسم
البيئة بالاهرام وحاتم فريد نائب
رئيس تحرير مجلة اكثوري ومحمد عبد
المصود محرر شئون البيئة بالبحار.

طالب خبراء البيئة بأن يكون يوم
البيئة الوطني عيداً لهم وأن يشرافوا فيه
ببقاء سنوى مع الرئيس حسنى مبارك
على غرار لقاء الرئيس بالاعلاميين.
اعن ذلك محمد محمود السيد سكرتير
عام للكتب العربى للشباب والبيئة في
الاحتفال الذى اقامه للكتب بمناسبة يوم
البيئة الوطني وقال ان اللقاء الرئيس
بالخبراء والعلماء والاعلاميين العاملين
في مجال البيئة يعتبر عيداً للبيئة
المصرية.

وكانت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة
لشئون البيئة قد تسلمت خلال الاحتفال
وثيقة عهد من شباب مصر الرئيس
مبارك يتعهدون فيها بعدم تلوين نهر
النيل وحمائته من عبث الملوثين كما اعن
الدكتور عماد الدين عدلى رئيس للكتب
مباينة شباب المنتخب الوطنى للبيئة
الرئيس مبارك لفكرة ولآية رابعة.

وقد حضر الاحتفال جموع من خبراء
وعلماء البيئة على راسهم وزيرة الدولة
لشئون البيئة نادية مكرم عبيد والدكتور
ابراهيم عبيد الجليل الرئيس التنفيذي
لجهاز شئون البيئة وكما حضره ١٥٠٠
شاب من شباب الجامعات المصرية وتم
تكريم عدد من الشخصيات التى قدمت
عطاء مميزاً لحماية البيئة.

وجاء على رأس المكرمين وزيرة
الدولة لشئون البيئة لهيودها التتوية في
حماية نهر النيل من التلوث الصناعي.
وبيرفت تلاوى وزيرة الشئون والشئون
الاقتصادية لدمها العمل الاعلى البيئى
من خلال ٨٥٠ جمعية اهلية. وكذلك
استشار طلع حماد وزير شئون



المصدر: الأهرام

للتنمية الزراعية في المناطق الصحراوية
النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٢/ ٢٧

دورة تدريبية حول التنمية

الزراعية في المناطق الصحراوية

تتعد الدورة في الفترة من ١٩٩٩/٢/١٨ - ١٩٩٩/٢/١٣ بمرکز بحوث الصحراء المحتوي العلمي وتهدف الدورة في محتواها العلمي إلى مايلي:

● الموارد المائية في المناطق الصحراوية (إمكانياتها - إدارتها).

● الكشف الفيزيائي للمياه الجوفية واختيار مواقع آبار المياه.

● إدارة وتنمية وصيانة آبار المياه الجوفية.

● صلاحيات المياه للري والاستخدامات الواجبة في استخدامات التوعيات المختلفة من المياه.

● القدرة الإنتاجية للأراضي والأسلوب الأمثل لاستخداماتها.

● أسس اختيار طرق الري الملائمة للمناطق المستصلحة.

● إدارة الأراضي تحت ظروف محدوبة مياه الري.

● إدارة الأراضي الجيرية وتعظيم إنتاجيتها في المناطق حديثة الاستصلاح.

● تدوير مخلفات المزارع ونبوره في رفع إنتاجية المحاصيل والحد من تلوث التربة.

● السياسة السكانية في الأراضي الجديدة.

● استخدام محسنات التربة الطبيعية والصناعية في تحسين إنتاجية الأراضي المستصلحة.

● الأجهزة المستخدمة في تشخيص مشاكل الأراضي وتفسير قراءاتها.

● استخدامات الطاقة الجديدة في التنمية الزراعية بالمناطق الصحراوية.

● الطرق العلمية لمقاومة التلوث البيئي.

● استخدامات الوسائل الميكانيكية والصناعية لمقاومة إنجراف التربة بالرياح.

● صرحت بذلك السيدة عيشة سرحان مدير عام التدريب.



المصدر : ..

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٥/٢/٢٧

سلوكيات ضائعة في شوارع القاهرة صناع المخالفات يتكاثرون .. رغم كل التعليمات

اللواء مجدى بسيونى : هيئة النظافة مطلوبة

.. وتعمل أخطاء الآخرين !!

نحن فى حيرة .. هل نرفع الصناديق

.. أم نبقىها ؟!

أطفال منشية ناصر .. جعلوها « لعبة »

.. وأشعلوا فيها النيران !!



المساء

المصدر :

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٣٩٥/٢/٢٠

وضعنا سلال القمامة
على أعمدة الإنارة
وفي محطات الأتوبيس
وبعد أسبوع وجدناها على الأرض

في طريق المطار كسروا الأشجار
وحطموها أحواض الزينة الغالية..
والفاعةل مجهول!
عربات الفول في الشوارع
وحولها الموظفون والعمال..

أسوأ مظهر!!
«الكارو» تلقى مخلفات المباني
في شارع رمسيس
أسطح المباني الحكومية..
ملبئة بالعجب ولا أحد يتحرك!

الذي يحدث في القاهرة أمر غير معقول..
عاصمة مصر أصبحت مدينة عجيبة
الاطوار.. كلها خربة لئلا ونهاراً..
وفوضى بضرب بها المثل.. مع زحام
وضجيج وأثرية.. وعوائد مضائق وسيارات..
وفي شوارعها تسير كل أنواع وسائل النقل
منواء التي تعمل بالبنزين أو البنزين أو الغاز
الطبيعي.. بالإضافة إلى الكارو والدراجات.. وفي
بعض الشوارع يضئف إلى كل هذا قطارات



النشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٨/١٠

الترام.. ووسط هذا كله نجد أعمال حفر
وانشاءات تتم فى الشوارع تاركة ما يخرج من

باطن الأرض على جانبي الطريق.. فى انتظار
الفرج.. رغم تعليمات وتهديدات المحافظ بضرورة
إعادة الحال إلى ما هو عليه على الفور.. والناس
رغم كل هذا تحاول السير على الأقدام.. وفى كثير
من الأحيان يخترقون طوابير السيارات لأن
الأرصفة إما أنها فى حالة اشغال بأنواع
الاشغالات المختلفة أو غير مجهزة للسير
والأرجح أنها مليئة بالمرتفعات والمنخفضات
التي تعوق حركة المشى فوقها.. ليس هذا فقط
الذي يحدث فى غالبية شوارع القاهرة بل هناك
أكوام من المخلفات إما الناجمة عن الأعمال

الانشائية ولم يرفعها العمال.. أو مخلفات
المكاتب الحكومية التي يستسهل العاملون فيها
أن يلقوها على قارعة الطرق بدلاً من جمعها فى
صناديق خاصة.. أو القمامة التي يتعمد البعض
القائها فى الشوارع.. ولا يمنع أيضاً وجود برك
للمياه.. ومن الممكن أن يصادف المارة «قشرة» موز
أو يتعثر قدم فى «زلطة» أو قطعة حجر أو تنزلق
فى فجوة أو جزء هابط من الشارع والنتيجة
الحتمية.. الإصابات والكسور.. والنزاه
إلى المستشفيات.. وانتشار «الجبس»
على أجساد أصحاب الحظ السيئ ممن
يسرون فى مثل هذه الشوارع

طبعاً لو حدث هذا فى أى بلد أجنبى.. فإن
المصاب سيرفع قضية تعويض ويحصل على
تعويضات مائلة..

أما عندنا فى مصر فالامر يختلف لأننا لا نعرف
من المسئول هل هى المحافظة.. أو هل هيئة
النظافة والتجميل.. أم أن سلوكيات الناس
هى المسبب والذين يصرون على تجاهل
التعليمات واللوائح والقوانين.. من منا تعيب
المسئولية!!!

والامر المؤكد أن الدولة تبذل جهداً كبيراً
وتتلق أمراً طائلاً على أعمال النظافة
والتجميل للقاهرة إلا أن:

صناع المخالفات يتكاثرون..
ولم يعد الامر قاصراً على
المساكن أو المناطق
العشوائية.. بل تعداها إلى
الجهات الحكومية.. وركاب



١٩٩٨/٤/٢٧

التاريخ

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات

من الانبجار الغالية الثمن والتي تمت زراعتها في طريق المطار «مكسورة» وليست مزروعة أو مسروقة.. كما وجدت بعض أحواض الزينة

المركبة في نفس الطريق قد خلعت وملقاة على الأرض.

تصوروا هذا حدث.. ليس هذا تخريباً وتدميراً وسلوكاً خاطئاً.. وطبعاً الفاعل مجهول.

سلوكيات ضائعة

● وما هو العمل بالنسبة لخلفات المبانى في الشوارع؟

● من الذي يلقي هذه الاكوام من مخلفات المبانى.. طبعاً لا يمكن أن يكون العاملون في هيئة النظافة.. ولكن بالتأكيد هذا يخضع لسلوكيات الناس الضائعة في شوارع القاهرة.

في الأسبوع الماضي وفي شارع رمسيس وأمام الناس كلهم.. وبحوار نفق «بأغرض» شاسعت اكواماً من المخلفات الخاصة بالمبانى.. سالت رجل المرور.. وسالت الناس فقالوا إن عريات الكارو تحضر في هذا المكان وتلقى بمخلفات المبانى والردم.. وكل عربة تصطيد تحضر لها المخلفات والغرامات.. وتعمل لمدد معينة مع الهيئة وهذا هو ما فعلناه ولكن ماذا تفعل؟ انتها سلوكيات ضائعة..

● وهل تختلف القمامة عن المخلفات؟

● طبعاً كل ٨ آلاف طن قمامة.. يقابلها ثلاثة آلاف طن مخلفات مبان.. وطبعاً زادت في الأونة الأخيرة إلى أربعة وخمسة آلاف طن.. وهذا يشكل عبئاً شديداً على الهيئة وعلى معدات الهيئة.. فإذا كانت المدة تنقل ٢ طنان قمامة فإنها لا تستطيع أن ترفع إلا طناً واحداً من الدبش والطوب والبلاط المكسور.. ورغم ذلك فإن هذه الحمولة تؤثر تأثيراً مباشراً على قوة العدة.

والحقيقة أننا نعانى الأمرين من سلوكيات الناس فمثلاً نجد من يصرف على تجديد شقته ٤٠ ألف أو ٥٠ ألف جنيه ثم لا يرضى أن يدفع ٥٠ ألفاً جنيهاً لنقل المخلفات الناجمة عن أعمال التجديد إلى المقلب العمومي.

نفس الحال نجد الناس تنفق الآلاف على تجديد السكن من الداخل ويرفضون المعاونة في تمهيل الممارنة من الخارج أو صيانتها أو إخراج أي إصلاح فيها.. ليس هذا سلوكاً غريباً..!!

الحفر في الشوارع

● في حوار سابق مع الدكتور عبد الرحيم شحاته محافظ القاهرة قال

السيارات الخاصة بالإضافة إلى مقاولي الانشغال العامة والمرافق الذين لديهم أعمال في الشوارع والمباني.

هذا ما يؤكد اللواء مجدى بسيونى رئيس مجلس إدارة هيئة نظافة وتجميل القاهرة.. ويؤكد أيضاً أن الهيئة مطلوبة ظلاً بظلاً لأنها تتحمل أخطاء الآخرين وسلوكيات بعض الجماهير الذين ليسوا

مشاركين في جمع القمامة ويفضلون القمامة في الشوارع.

صناديق القمامة

● قلنا لواء مجدى بسيونى.. قد يكون السبب هو عدم وجود صناديق قمامة أو عدم وجود متعهدين لجمع القمامة من البيوت والمخلفات..!

● الحقيقة غير هذا بالرة.. فعندما توليت مسئولية الهيئة طلبت شراء ألف صندوق قمامة ووضعتها في شوارع القاهرة.. وبعد أن تم ذلك فوجئت بالتليفونات تنهال على المكتب كل واحد لا يريد وضع الصندوق أمام بيته.. واضطرونا إلى تنفيذ رغباتهم.. في الوقت نفسه كان هناك من يتسائل أين نضع القمامة؟

وحكاية أخرى.. في بعض الشوارع فوجئنا بمن يحمل مخلفات أعمال التجديد في السكن أو المحل التجارى ويضعونها في هذه الصناديق.. وعندما تأتي العربة الآلية لرفع الصندوق تجده ثقيلاً لأن المخلفات أكثر ثقلاً من القمامة وبالتالي تصاب العربة بأعطال.

وحكاية ثالثة.. لقد رأيت بعينى الأطفال وهم يشتمون النيران في صناديق القمامة التي وضعتها في منشية ناصر.

هذه الحكايات الثلاث جعلتني في حيرة.. هل أضع الصناديق في الشوارع أم أرفعها.

وأكثر من ذلك لقد قمنا بوضع سلال قمامة على الأعمدة وعند محطات الأنوبيسات حتى يجد الناس أماكن يلقون فيها بمخلفات «الكليكنس» أو أى شئ آخر.. وحتى لا تكون هناك «حجة» عدم وجود صندوق.. ولكن ماذا حدث.. بعد أسبوع واحد وجدنا بعض هذه السلال قد زعزت من أماكنها والبعض الآخر ملقى على الأرض.

إحباط شديد

يضاف إلى ذلك أنني تلقيت بلاغاً.. أصابني بالحباط شديد حيث وجدت الهندسة ١٨ شجرة



التاريخ :- ١٩٩٥/٢/٢٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لنا انه لابد من إعادة الحال إلى ما هو عليه في الشوارع وإي مقاول يقوم بأعمال الحفر ولا يقوم بإصلاح وردم ورصف الأجزاء التي أفسدها سيغفرض عليه غرامة.. ولكن الواضح أن شيئاً من هذا لا يتم ما رأيك؟

● أولاً الحفر في الشوارع ليس مسئوليتي كهيئة ولكن أريد أن أقول أن بعض المقاولين لا يلتزمون والمفروض أن كل من حفر حفرة عليه أن يرفع ناتج الحفر ولا يعيده مرة ثانية.. حيث يلزمه القانون بأن يجعل المكان المحفور نظيفاً

تماماً ولا يكون على جانبيه أي مخلفات ثم يصير الحال إلى ما هو عليه بصورة فنية مضبوطة تماماً ثم إن الدكتور عبد الرحيم شحاته أصدر تعليمات وتوجيهات إلى المقاولين الذين يقومون بأعمال الحفر بأن يعملوا في مساحات صغيرة ثم يكملوا العمل بعد أن ينتهوا مما بدأوه أي يحفرون على مراحل وليس مرة واحدة.. وللأسف هذا لا يحدث.. بل كل مقاول يقوم بحفر المساحة التي عهد بها إليه مرة واحدة.. وعلى هيئة النظافة أن تقوم برفع هذه المخلفات فنحن الذين في وجه الدفع.. ونحن المسئولين أمام الجمهور.

المصالح الحكومية

● الناس تقول.. أنهم ليسوا وحدهم الذين يتسببون في قذارة المدينة.. بل أنهم يتهمون المصالح بأنها سبب مباشر لعدم نظافة الشوارع.. هل هذا صحيح؟

● صحيح ١٠٠٪ وأكبر دليل على ذلك ميدان عباسية نفسه الذي تقع في أحد أركانه مبنى البيئة وتحيط به مصانع ومباني حكومية كثيرة.. والمنظر الذي أشاهده يوماً بعد انتهاء العمل هو أن الساعة في غالبية المصالح يقومون بتنظيف المكتب بعد انتهاء وساعات العمل الرسمية ثم يقومون بالقاء "ما كنسوه" على الرصيف أمام مبنى الصلحة أو الهيئة بل الأكثر من ذلك لو أن هناك أعمال إصلاحات داخلية فإن مخلفات الإصلاح تلقى أيضاً في الطريق وهذا ما ينشر

كثرة كوامل المخلفات ومرة وجدت أكواماً من الأوراق والمخلفات أمام محطة سكة حديد مصر.. وتحدثت كيف تكون هذه الأوراق والمخلفات في هذا المكان الحيوي الهام.. ولكن العجب زال بعد أن اكتشفنا أنها من مخلفات هيئة السكة الحديد نفسها.

وفي زيارة قريبة لحافظ القاهرة لمنطقة أحمد

حلى وجدنا نفس المخلفات وأكواماً من الأوراق والمستندات وخلافه.. وللأسف الشديد كانت هذه المخلفات تابعة أيضاً للسكة الحديد.

وليت الأمر يتوقف عند الشوارع.. بل أسطح وشرفات المباني الحكومية.. مليئة بكل أنواع المخلفات من كراس ومكاتب وأكلاسيبرات وأوراق وأخشاب..

قراى لم ينفذ

● وما هو الحل؟

●●● الحل - على فكرة - لا يحتاج إلى ميزانية اضافية وإلى أقوال - واعتمادات ولكنه يعتمد على أن أبداً بالجهات الحكومية وإذا وضعت الجهات الحكومية تحت السيطرة استراحت القاهرة من جزء كبير جداً من المخلفات.

والمفروض أن الجهات الحكومية تخضع لقواعد انضباطية وإدارية وتخضع أيضاً للمسائلة.. من هنا كانت عندي فكرة واقتراح عرضته على المحافظ لأصدر به قراراً في ١٢ يوليو الماضي

ويقضى بتعيين مسئول عن البيئة في كل مصلحة أو هيئة حكومية.. وهذا ليس بأمر غريب لأن كل وحدة حكومية بها مسئول إداري للإشراف على الحضور والانصراف والتوقيع والغياب.. فلماذا لا يكون هناك أيضاً مسئول عن البيئة والنظافة.. وكل مالمثل البيئة بما في ذلك التدخين ويمكن أن ينشأ قسم مستقل به بدرجة الموظفين.. ولهم أن يقوموا بأعمال التشجير وزيادة الرقعة الخضراء.. وبالطبع يخضع مسئولو البيئة إلى المسائلة.. ولكن للأسف صدر القرار ولم تنفذه أي وحدة حكومية.

بل الأكثر من ذلك كلنا نشاهد باعة الفول.. وهم يقتربون الأرصفة أمام المصالح وجهات العمل المختلفة وحولهم الموظفون والمواطنون ويجعلون المكان غاية في القذارة.. ولا يوجد من يمنعهم.. بل ولم يفكر رئيس جهة العمل في منع موظفيه من الوقوف حول باعة الفول!!!

وبالتأكيد لا يمكن أن تكون هيئة النظافة مسئولة عن كل ذلك لابد من المشاركة الشعبية ولابد من الوعي.. ولنا أن نذكر عندما كنا تلاميذ كانت تفرض علينا حصصاً في الأسبوع لكي نقوم بتنظيف المدرسة.. وفي حصص الفلاحة عرفنا معنى الخضرة وكيفية تنميتها وكما كنت أتمنى أن نجد قرار المصافح طريقه إلى التنفيذ بين الجهات



المصدر:

التاريخ: ١٩٩٨/٥/٢٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الحكومية وأشعر بحزن عميق جدا لعدم استجابتها لهذا القرار لأن تنفيذه سيرفع من على الهيئة حملاً ضخماً ويجعلنا نتفرغ للمساكن والمحلات.

● وما الذى سيتم بالنسبة للمحلات التجارية؟

● هناك تطوير جديد لنظافة المحلات التجارية بحيث نعيد تنظيم التعاقد للنظافة على المحلات التجارية كلها مع تقسيمها لفئات معينة مقابل أجر معين للخدمة التى نؤديها.

الوعي والإعلام

● واضح تماماً المعاناة الشديدة التى تعانيها هيئة النظافة من سلوكيات الناس.. وواضح أيضاً أن لديكم امكانيات بشرية ومادية.. ورغم ذلك.. مازالت القاهرة غير نظيفة - وزمان كانت عربات البلدية تقوم بغسيل الشوارع ليلاً.. فما رايك هل يمكن إعادة المظهر الحضارى للقاهرة وكيف يمكن تحقيق ذلك؟

● نى رايى انه لن يصلح قانون او لوائح او تعليمات المسألة كلها.. مسألة وعى واعلام وسلوكيات.. لابد ان يعرف الناس معنى احترام الشارع وكيفية استخدامه وان يعرفوا أيضاً كيفية المحافظة على المناطق الخضراء.. وهذه المعرفة تأتى من خلال تنمية الوعي وتعليم الأطفال وكما غرسنا ذلك فى الأطفال.. كلما شبوا وتعبوا على ما فعلوه.

يضاف إلى ذلك أن أجهزة الإعلام المختلفة يقع عليها عبء كبير.. خصوصاً التلفزيون.. ونحن نذكر كيف أثرت حملة «الست سنية» فى ترشيد استخدام المياه وكيف أثرت حملات محاربة التدخين.. ولما أرى أن النظافة لاتقل أهمية من أى برنامج آخر.. بل انه يجب أن يكون لها الأهمية الأولى.

توعية الناس

يضاف إلى ذلك ضرورة توعية الناس فى المساجد وكلنا عرفنا عذاب القبر وعرفنا لجنة والنار.. وفصل الصيام.. والزكاة.. كلها أمور دينية عرفناها وحفظناها من كثرة تكرار الأذمة لها.. واعتقد انه ان الأذان عليهم أن يعطوا للمصلين مؤشراً عن النظافة وأهميتها..

اجرى الحوار:

محمي السمري
بهندي بوند

● وبعد..

● الحقيقة كان بونا أن نسأل اللواء مجدى بسيونى المزيد من الأسئلة حول إشراك شركات النظافة الأهلية وأهمية الاستماتة بها فى الهيئة. وكذلك نظافة العمارات من الخارج.. كما فعلت الاسكندرية عندما تقرر إعادة طلاء العمارات من الخارج فى محاولة لحياء التراث للمعمارى الاسكندري.

وكذلك كنا نريد أن نسأل عن مصانع تحويل القمامة إلى سماد وماذا تم فيها.. كانت هناك أسئلة كثيرة ولكن الوقت كان ضيقاً خاصة وأن ونحن التلفزيون لم ينقطع.. وكل مشكلة تحصل شكوى.. وكل شكوى فى حاجة إلى بحث ومتابعة ميدانية.



المصدر: الجمهورية

للتنشر والخد: ماتت الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٩/٢٨

د. نادية مكرم عبيد

إيقاف الصرف الصحي على النيل.. في مقدمة أجندة البيئة للعام الحالي قانون البيئة لديه مخالف وأنياب.. تطارد الملوثين للبيئة في البر والبحر

أعلنت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة ان إيقاف الصرف الصحي على نهر النيل في مقدمة أجندة البيئة للعام الحالي من خلال التركيز على خمسة موضوعات وهي التأكيد من تزويد جميع العائات والمركبات النهرية بوحدة معالجة تعمل بكفاءة عالية وإقامة محطات لاستقبال

الصرف الصحي للعائات النهرية في المحافظات.. بالإضافة الى تنظيم عمل الصنادل النهرية ومواجهة الحوادث الناجمة عنها وحذر استخدامها في نقل المواد الكيميائية الضارة.

وأكدت ان الوزارة نجحت في العام الماضي في إيقاف الصرف الصناعي الملوث عن نهر النيل حيث توقف ٣٤ مصنعا في مختلف محافظات مصر عن صرف مخلفاتهم الصناعية الملوثة في نهر



المصدر : **الجمهورية**

التاريخ : **١٩٩٩/٩/٢٨** **النشر والخدمة: مانت الصحفية والمعلومات**

التبلي .

٢٠ اشارت وزيرة البيئة الى ان اهتمام الرئيس حسني مبارك بالبيئة كان له اكبر الاثر في نجاح اهدافنا عندما طالب في خطابه امام مجلسي الشعب والشورى بضرورة تغيير سلوكنا العام والارتقاء بالوعي والثقافة البيئية وعدم التهاون في تنفيذ قانون البيئة . وقالت ان قانون البيئة ينفذ فعلا بالحزم والالزام والالتزام واصبح له انياب ومخالب شرسة تخرج في الوقت المناسب وتطارد الملوثين للبيئة في كل مكان . وقالت ان الحفاظ على البيئة في مصر يشمل العديد من الاجتاهات ففي مجال تنقية هواء القاهرة ثم تركيب ٣٦ محطة لرصد الهواء لقياس نسبة العادم والملوثات على مدار ٢٤ ساعة كما يحدد بمرين حال من الرصاص وغاز طبيعي يعمل في كافة الاستخدامات سوا في السيارات او في

المصانع .. بالإضافة الى تشجيع استخدام الطاقة الجديدة والطاقة المتجددة والقضاء على عوادم السيارات عن طريق ربط تجديد رخصة السيارة بحالة الموتور .. بالإضافة الى زيادة رقعة المحميات الطبيعية في مصر حيث توجد ٢١ محمية طبيعية تمثل ٨٪ من مساحة مصر ومن المقرر ان تصل الي ٣٤ محمية تمثل ١٥٪ من مساحة مصر بحلول عام ٢٠١٧ .

واكدت الوزيرة على دور الشباب في تبصير المواطنين ومحو الامية البيئية ونشر الثقافة البيئية بين كافة قطاعات الشعب.



٢٥ قرارا لحماية البيئة من التلوث :

مخلفات الأسطح والشوارع سببها

« الكركية » النفسية !

لعلها في حين يحصل متعهدو القمامة على مايزيد على ٢٠ مليون جنيه سنويا بل يلقون بالقمامة على الطرق حول القاهرة ، وفي دراسة لآعمال التجهيز في رفع القمامة من الوحدات السكنية قام بها المهندس محمود رضا مدير عام الهيئة العامة لتنظيف القاهرة وتجميلها على أربع مناطق بمشيشة ناصر وعزبة النفل وظهر وحلوان توصل إلى أن عدم انتظام جمع القمامة وتلقاها ينعكس على مستوى النظافة العامة والشوارع كما أن وسائل النقل ورحلتها لا تتشبع من سكان بها والتزبدن عليها وأن أعمال الجمع والنقل والمعالجة والتخلص لا تتماشى مع قوانين حماية البيئة بالإضافة إلى تأثير أعمال نقل الخلفات تتركها شديدا لعدم مواكبة وسائل النقل الزيادة الكبيرة في كمية القمامة حيث زادت وسيلة الدواب تغطي جزءا كبيرا من مساحة القمامة وهي وسيلة غير حضارية وملوثة للبيئة

وقالت الدراسة التي أعدها د. إيلي كامل رئيسة جمعية حماية البيئة من التلوث المظلم - والحاصلة على جائزة الأمم المتحدة في العام ٩٥ - أن دفن القمامة بالشكل العشوائي يمثل إعدارا لمادة تدخل في إعادة تصنيع وتتمتع التربة وحفر في أقامه مصنع للسجاد المصنوع من دراسة مشابهة لا الصنع يحتاج إلى ٢٠ من قمامة عضوية في اليوم أو ٢٤٠ طن قمامة ويترك كل المدن والريف تتوافر لديها هذه عضوية كافية لانه كل من مستوي النقل كما زاد استخدام المواد العضوية في تربية الحيوانات والاضادت أن القمامة تربة قديمة تحتاج لزوس في الحفظ عليها وعدم إعدارها

ويؤكد الدراء مجدى السيسى رئيس مجلس إدارة الهيئة العامة لخدمات النظافة وتجميل القاهرة أن سلوكيات المواطنين عامل أساسي كبير في الحد من تلوث القمامة والاضافة إلى عدم التزام بعض المصالح الحكومية والمدارس في

تنسيقها مع د. عبد الرحيم شحاتة للقيام بعملية للتقليل وابعاد الممارات القديمة ورفع الخلفات من تحت الكيباري والتخلص من كراكيب الأسطح ويقول د. مجدى سلام مدير عام فرع القاهرة الكبرى والديم بجهاز شئون البيئة أنه تم تشكيل عدة لجان فنية لدراسة ظاهرة الصرف المكشوف داخل وحول الكتل السكنية في القاهرة الكبرى وخلفت إلى أن مقالب القمامة العشوائية في مناطق السلام والوذا والأمل والقمامة تستخدم بعض مساحاتها محافظة القاهرة والأحر يستخدمها الأهالي وتدهور القمامة من ضوايط أو مراعاة لأصول فنية كما تم حصر ميدان لـ ٢٠٠٠ قطعة فضاء مختلفة من الزلازل داخل الكتل السكنية ويستخدمها السكان في حرق القمامة بالإضافة إلى ما يأتي من القمامة على جنبات الطريق الدائري والطرق المؤدية إلى من المعادي وميدية ونصر وأضاح بلوطة المشتركة في جهاز شئون البيئة ومحافظة القاهرة وتوصلت إلى عدة توصيات منها إنشاء مقالب دفن صحي جديدة حول القاهرة، وإفنت وزارة الدولة لشئون البيئة على الصماعة في إنشاء من وقف استخدام مقالب القمامة الحالية وتحولها إلى حدائق أو خدمات تقع عام وعمل دوريات أمنية مكثفة على الطريق الدائري والطرق المؤدية إلى الطرف العام في المناطق الحيطية بالقاهرة لضبط أى سيارة تلقى القمامة في المكان المخصص لها وتكثيف دوريات الأمن بضبط كل من يقوم بحرق القمامة داخل أو خارج الكتل السكنية وتشجيع صناعة إعادة تدوير القمامة بدلا من تراكمها في المقالب العمومية عن طريق إنشاء ٩ مصانع سماد بالقاهرة كمرحلة أولى بقيمة ١٥٠ طنا للمصنع من الاعلان عن قطع الأراضي المخصصة لدراسة مصانع تدوير القمامة بمراسلة الخاص وتوصيها بامتيازات في الضرائب والحوافز ومعالجتها معاملة المصانع الخاصة لتأمين الاستثمار .

وأضاف د. مجدى سلام أن مشكلة القمامة تحتاج إلى ٤٠ مليون جنيه فقط

إمل جديد في بيئة نظيفة بدا يشهد بعد أن وأجريت الحكومة بمشكلة الخلفات السامة في مصر وما يرتبط بها من قضايا تيس صحة الانسان المصري البداية كانت بمكتب الدكتور تانية مكرم عبيد وزير الدولة لشئون البيئة حيث أعدت مذكرة حوت ملخصا لكل المشكلات البيئية التي تعاني منها مصر وتحتاج لدعم ومساندة من د. كمال الجنزورى رئيس مجلس الوزراء حتى يتسنى متابعة وتطبيق القانون لسنة ١٩٩٤ للحد منها . أما الخلفات فكانت في الاجتماع الأخير لمجلس الوزراء الذي أقيم ٢٥ قرارا هاما لحماية البيئة من التلوث كانت أهمها القرارات رقم ١٤ الذي ينص على قيام الجهات المعنية بالمحافظات بتنظيم عملية تدار الخلفات السامة وكذا تخصيص أماكن مناسبة للتخلص الأمن منها رقم ١٦ لحظر حرق القمامة أو الخلفات السامة في المناطق المفتوحة والقرار رقم ٢٢ لوضع برنامج تنفيذي للتخلص من الخلفات السامة على أسطح المنازل حفاظا على نظافة البيئة ودوريا الحفاظ الحضري . وترتب على هذه القرارات تكليف من نظف القاهرة الكبرى بوضع برنامج عمل أسبوعي وتقديمه إلى الأمانة العامة لمجلس الوزراء لتسديد أساليب التعامل مع القمامة من أول نقلها من المنازل إلى التخلص منها سواء بالترصيص أو دفنها بطرق صحية . وعلى الفور تم إعداد خطة عمل لتجهيز أسطح المنازل والأماكن المشتركة في ثلاثة أحياء بالقاهرة كبدية وهي الخطرية والمعادي وغير القمامة تمديد تضمين التجديد بعد تجميعها ونقل قمامة القاهرة وحيفا حوالي ٥٠٠٠ طن يوميا مما يمثل عبئا كبيرا على الأجهزة التنفيذية والمطليات ويؤكد د. تانية مكرم عبيد أن هناك



المصدر : الأهرام المسبى

للنشر والإذاعات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٨ / ٢ / ١٩٩٩

وفي منطقة الجبل الأصفر بالخانكة يشكو حسن إبراهيم عضو مجلس محلي المركز من عدم وجود حراسات نظامية لانتظار المنطقة للخدمات والعمالة اللازمة مما يؤدي إلى تراكم القمامة بالمنطقة ونشر الذباب والباعوض ويرى د هاني السبيعي أخصائي الطب النفسي أن مسألة القمامة والكراكيب التي تنتشر على أسطح المنازل لها دالة نفسية سيكولوجية خاصة بها فمن المؤكد أن التكوين العام لمتنفس النفس البشرية ينعكس على السلوك والتصرفات في جميع مراحل الحياة ولو فسرناها تفسيراً نفسياً نجد أنها ترجع إلى ما يتكون في نفس الإنسان من الشعور بعدم الأمان والخوف من الإحساس بالفقر، فيحتفظ كثير من الناس بأشياء، لم يعد لها قيمة ولا فائدة.

كما أن القتل الأعلى أصبح مفقوداً فمثلاً المنازل الحكومية العامة مليئة بالمعدات الكهنة التي لا تصلح وعندها يتعدى الإنسان على مسافة الكركبة، والاستحواذ تنتقل إلى بيته، ومن ثم كان لابد أن يكون هناك أسلوب جديد لتغيير هذا السلوك في الإنسان المصري وقد أعادت ترتيبه من جديد وتمويده على النظام والنظافة بأحياء مثل الأعلى في المصالح الحكومية بعد تنظيف أروقها وتنظيفها حتى يقترب عند المواطن الاحترام والنظام والقانون بالتحفظ من هذه الكركبة فيتحفظون في أبنائها من صفاته السيئة وسلوكياته التي هي أشبه بالكركبة النفسية.

أحمد مهدي

التخلص من القمامة بطرق سليمة كما أن جامعي القمامة منهم فئة كبيرة ليست على المستوى المسموح بزيارلون المهنة دون ترخيص ويستغلون الأطفال والأحداث في التحصيل مع القمامة بوسائل بدائية جداً تؤدي إلى تلوث الشوارع فتتحول بدورها إلى مغالب قمامة وأضاف أن الهيئة تساهم بشكل فعال في نجاح تجربة التخلص من المخلفات التراكمة على أسطح المنازل من أجل تعيمها في الأحياء الأخرى حيث أصبحت هذه الظاهرة تهدد الموارد البيئية من هواء وجياة وتربة، وتؤثر على صحة المواطنين ويغامر للجذب السياحي لمصر.

وفي جولة بالمقاهي الأهدء بأحياء القاهرة الكبرى كانت الشكوى مزة على لسان المواطنين ويشكو د. عبد العزيز المنصور من حرائق القمامة التي تتركز حول شريط مترو الانفاق مع امتداد شارع ٩٤ بجناح المعادي وتشكل خطراً على كيان الكهراء بالمنطقة. وفي الهرم يشكو مهدي داود من هياكل السيارات القديمة التي تحولت لمقالب قمامة عمومية تزكم الأنوف.

ويحى شبرا تتعالى صرخات أولياء الأمور من تلال القمامة التي سدت أبواب مدرسة طارق بن زياد للتجريبية وتهدد صحة الأطفال على حد قول المستشار ككرويا عبد العزيز أما المرج فتتحول الشارع الرئيسي بها إلى مغالب عمومي لنشر الباعوض والأمراض حيث يؤكد محمود عواض ولفي إبراهيم نقاص الحى من الحد من عضويات الباعة حول محطة المترو الرئيسية بالترج مما حولها إلى محطة للمخلفات.



المصدر: الأحرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٢٠/٢٠

في أبريل القادم

مؤتمر مصري أوروبي عن البيئة

كتب: أشرف البيومي

ينظم مكتب التعاون والتنمية للشباب المصري والأوروبي مؤتمراً للشباب والبيئة في الفترة من ٢٢ إلى ٢٥ أبريل المقبل بمشاركة خريجي وطالبة جامعات عن شمس والقاهرة والاسكندرية وحلوان واكاديمية السادات وجامعة ٦ أكتوبر ومصر الجديدة والاكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والاسكندرية والجامعة الأمريكية بالقاهرة وبرنامج جامعة سيتي إضافة إلى عدد من الطلبة بالجامعات الأوروبية والجالليات الأجنبية الفخمة في مصر ورابطة الإنسك ومنقدي الشباب العربي وأندية الروراري ويصل عدد المشاركين إلى ٢٠٠ شاب وشابة ويسبق المؤتمر برنامج تعليمي للبيئة يقام في الفترة من ٧ إلى ٢٠ مارس المقبل.

ويناقش المؤتمر دور جهاز شئون البيئة وتأثيره والدور الاعلامي البيئي في التعليم والحفاظ على البيئة والعلاقة بين السياحة والبيئة وتأثير البيئة على الصحة وعلاقة التجارة والبيئة ومناقشة البرنامج

اهمية البرنامج التعليمي للبيئة «سيدا» في توعية النشء بالحفاظ على البيئة وكذلك مناقشة الدور المنوط بالشباب في حماية البيئة أما البرنامج التعليمي فيقوم للمرة الثانية بتدريب الشباب على فن تعليم الأطفال معنى كلمة بيئة وأهميتها وكيفية الربط بين كل من فن التعليم والبيئة من خلال موضوعات وأنشطة تعليمية وترفيهية لكي يسهل تدريسها للنشء في مختلف المدارس ويترأس اللجنة المنظمة المهندس محمد رمضان عباس رئيس مكتب التعاون والتنمية للشباب المصري والأوروبي. ويقوم باسم سعيد بدور التنسيق الاعلامي للمؤتمر إضافة إلى لجان العلاقات العامة والخدمات والطبوعات والنشرة اليومية والاكاديمية إضافة إلى منسق الأعمال



نادية مكرم صعيد

ويقام المؤتمر تحت رعاية نادية مكرم صعيد وزيرة البيئة والمكتب العربي للشباب والبيئة وبعثة تنسيق السياحة وجهازى الشباب وشئون البيئة وسيدارى ووحدة البيئة بمعهد الأهرام الاثني للصحافة والسفارات والبعثات الدبلوماسية الأوروبية إضافة إلى مفوضية الاتحاد الأوروبي بالقاهرة ويهدف مكتب التعاون والتنمية للشباب المصري والأوروبي «سيدا» إلى خلق قنوات ثقافية تعليمية لانشاء حوار بين الشباب المصري والأوروبي ورفع درجة الوعي بدور الاتحاد الأوروبي بين الشباب للمشاركة في الأنشطة التي ينظمها المكتب سواء كانت ثقافية أو ترفيهية أو تعليمية ورفع مستوى الكوادر الشابة قدراتها على ممارسة العمل العام والتطوعي وينظم المكتب عدة أنشطة مثل النموذج الدولي للاتحاد الأوروبي ومؤتمر الشباب السنوى للبيئة والبرنامج التعليمي للبيئة وتنظيم ندوات ولقاءات ومؤتمرات وحوارات مشتركة ومهرجانات شبابية.



المصدر: الوفد

للتشريكات والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٣ / ١٩٩٩

أربط عندك الكارو يتحدى الحكومة.. ٢

الحمير

تزام

المرسيدس

وترفض

قوانين

المرو



وزارة

البيئة

تجارب

عربات

الكارو

بسبب

التلوث..

وأصحابها

يتساءلون:

أين

البديل؟



والشروط هيئة النظافة وهي الجهة المسؤولة عن تطبيق القانون وتزويد أصحاب الكارو، أن يتم نقل القضاة لنقل عربات نصف نقل، على أن تطبق كل حصولتها بالخشبط أو البلاستيك منعاً لتلوث القمامة

في الطريق، وتحانب أي سيارة مخالفة بتحصيل غرامة أو سحب رخصة جمع القمامة من صاحبها، واستجابات قطاعات كبيرة من جامعي القمامة لهذا القرار رغم تكلفته المرتفعة خاصة أن بعض جمعيات جامعي القمامة، استغفدت من القرار بتأجير سيارات النقل، وبالف في أسعار التاجير، الأمر الذي شكل أرقاً على أغلب «الزبالين».

أين البديل؟

غير أن هناك مناطق كثيرة لا يمكن لسيارات النقل دخولها، ولابد من الكارو للوصول إليها، أي أن سيارات الكارو ما زالت تمل مشكلة الشوارع الضيقة، كما أنها مصدر رزق لعدد غير قليل من أصحابها، فهل هناك بديل حضاري يقوم مقام عربات الكارو، ويقف فائدة لأصحابها أو للزوار من هنا.

عم أحمد عبده رجل جاور الستين من عمره، يملك عربة كارو وحمار، فما راس ماله، منذ خمس سنوات خرج ابنه الكبير يعمل على العربة ويقعد أخيراً أن العربة سقطت في مياه «مكهربة» وجري الرجل ليجد الصبية أمامه أنه أصيب والحمار مات. عم أحمد أصيب بضعف في النظر بسبب الكارو، ويقول: كانت العربة في رأس مالي والحمار مصدر رزقي الوحيد، أعمل بقل أي شيء، مخلفات تكسبر ميان، نقل رمل إلى أي مكان، نقل أي «عفش» داخل الحواري أوصل العمل أو حتى أجد إثنائي وأحاول أن أترجم بعدم الخروج في الشوارع الكبيرة لأنني سمعت أن البليدة «تصادم» العربة، وعربي حالها حالها.

تحقيق:

حنان عثمان

عنتر كله تجرد رغبة واحدة لتصنيع عربات الكارو.

«أر يبط عتدك»

في تقاطع شارع رئيسي من آخر جانبي خرجت سيارة يمسرة من الشارع الجانبي بينما كانت عربة كارو تمر من الشارع الرئيسي وكاد الأمر يطوق إلى اصطدام قوي لولا أن صاحب سائق العربة الكارو معاتباً سائق السيارة اللاكي.

«أر يبط عتدك»، وهي دالة على مفهوم القيادة لدى سائق الكارو، وفي حالة حدوث أي اصطدام، فإن حق سائق اللاكي يفسح لكارو لا أن صاحب عليه، فعالباً ما تكون الحق أن الحمار وأحصان هو الخطيء.

وبعدنا ذلك للتساؤل حول دور الدور في ضبط ومعاقبة الكارو والإجابة: لا يوجد السبب أن العربات تمر بجوار رجال الدور في «عن النهار» وفي شوارع وميادين وكباري، ولا يلتفت إليها أحد.

منذ سنوات أصدرت الحكومة قرارات بمنع سير عربات الكارو في الشوارع الرئيسية، وحددت لها مسارات خاصة، وفرضت غرامة تصل إلى حد مصادرة العربة والحمار أو الحمار

كسب الهدف هو الحد من خطورة هذه الكارو المرورية والبيئية، وإلزام أصحاب الكارو بالقرارات لآيام، لكن سورعان ما فتر الحساس، ونسي الناس القرارات، وتجاهلتها الأجهوة المسؤولة وتوقفت شاماً عن التفتية وعادت عربات الكارو شرح في شوارع القاهرة الكبرى، تراحم الزنك والشحن والبيرونة، وتلقى بمخلفاتها أينما شاءت، وحميرها تخرج المستنفا للمارة وسائقي اللاكي والقرارات الإدارية.

عادت عربات الكارو مظهراً مألوفاً في الشوارع الرئيسية والجانبية، ممتلئة بكل شيء، أنشيط، حبيبة، رسالة، رخام، خضراوات، قمامة، تصير في أي وقت ليلاً أو نهاراً، تفتش الشوارع وتراحم السيارات والمارة، تصعد الكباري المعلمة في مشاهد سينمائية تقفز إلى أعنان من براها، فهذا الحمار «التعابن» يتلقى ضربات شرسة من صاحبه ليسرع بهجوم مطلع كوبري ويجو خلقه عربة محملة، وهو المطلاع الذي تكلف لصعوده سيارة بموتور قوي، ويواصل «مهرجي» ضرب الحمار الذي يرفض التقدم حول مقر الصعود، خوفاً من الشهد أمامه وأمام إزعاجه التواضعية يصعد بصعوبة بالغة، وحتى لا يبالغ أروي لكم مشهداً رأيته بعيني فوق كوبري الزهراء عربة محملة بقطع من الرخام كانت تصعد أثناء هبوطنا من الكوبري وسائقها ينهال ضرباً على حصانه من علي بعد أكثر من ٥٠ متراً قبل مطلع الكوبري ليخضع سرعة الحمار وعدم اعتراشه علي الصعود ولشمان سرعة تكفي لدفع العربة بحمولتها الكبيرة فوق مطلع الكوبري وبسرعة، فهل لنا أن نتصور احتمالات انقلاب العربة أو سقوط الحمار أو علي الأقل سقوط بعض من تلك الحمولات من فوق الكوبري على السيارات المارة أو علي الناس، إنها نتائج من الخطر المتوقع.

ومنذ أيام أعلنت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة، وضع خطة للتشغلي للتلوث الذي تسبب عربات الكارو في الشوارع، وهذا نوعان من التلوث أولاً من مكائحت، أول التلوث الناتج من مخلفات حيوانات الجور، ثم التلوث البصري الذي تسبب عربات الكارو للتلوث ومنظرها غير الحضاري وفي تسيير في الشوارع الكبرى، ومنذ عدة سنوات صدرت قرارات بمعاقبة أي سيارة كارو تحمل قمامة، ولأن عربات الكارو كانت الوسيلة الوحيدة لنقل القمامة من البيوت إلى اللقال منذ عدة سنوات، كان لابد من البحث من بديل، وقات جمعيات خاصة بجامعي القمامة بشراء عربات نصف نقل وبسالتها إلى تمهيد جمع القمامة نظير قروض تسد للجمعيات.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٢/١

غبار البولستر يهدد صدور الدمايطة!

بقرار من السيد المستشار محافظ دمياط تم تشكيل لجنة برئاسة السيد السكرتير المساعد وعضوية مدير إدارة البيئة ومدير الصحة ومدير الأمن الصناعي ومدير الإيواف والغرفة التجارية ورؤساء المدن والوحدات المحلية للتصدي لمشكلة الرش بالدوكو الشهيرة الذي يصل إلى الدورة الدموية، وكذلك مشكلة مخاطر غبار البولستر الذي يتحول إلى زجاج داخل صوره.

وكلاماً بسبب أخطاراً على صحة المواطنين سواء المأمنين في مجال رش البوليبيلا أو المواطنين في قرى دمياط المختلفة التي تنتشر بها صناعة البوليبيلا، وقد تم إغلاق ١٠ ورش بالفعل بقرية الشعراء، وثلاث بقرى النهضة وتم عمل محاضر أغلاق لحوالى ٣٦٠ ورشة على مستوى بشر ومركز دمياط في العديد من القرى لمخالفتها المواصفات السليمة لترخيص الرش وأوصت اللجنة بمصادرة محركات الرش من الرش مخالفة والمطالبة ببقاء الرش التي تعمل بدهان البولستر إلى خارج الكتلة السكنية وعمل حصر فعلي لهذه المحال لتدبير أماكن بديلة لها في المنطقة الصناعية بشما ودمياط الجديدة، وفي الرغم من كل هذه الجهود التي تبذل لحل مشكلة الرش بالبولىستر أو الدوكو لاتزال مفرحات المواطنين ترتفع والشكرى على لسان اصحابها.

■ الصرخة الأولى كانت من د. السيد سعد منصور - وكيل وزارة سابق - أكد من خلالها حرصه الشديد على عدم الذهاب لبيئة «الشعراء» بدمياط خوفاً من التعرض لخطورة المادة العظيمة على حد تعبيره لدرجة جعلته ينطلق على أبنائه من السفر اسخط رأسه.

■ الصرخة الثانية كانت من لم أصبحت ابتتها بالحساسية المزمنة وتتكلف شهريا مبالغ باثثة لمعالجها.

■ وكانت الصرخة الثالثة من الدمايطي س.ع. معاً سخطه على تجار البوليبيلا الدمايطية - السماسيرة - الذين لا يراعون العمل الآتجى الذي يكيد العمال الفقراء بمصاريف العلاج للباطة أجرامهم الرش بالبولىستر الخطيرة.

■ ويرى د. محمد فرج مدير مستشفى الأمراض الصدرية بدمياط أن مشكلة رش البولستر ليست في قوة «الشعراء» فقط وإنما كل قرى دمياط تقريبا وفي مسالة خطورة أنها تؤدي إلى زيادة حالات الحساسية لدى الناس بمختلف أعمارهم خصوصا الأطفال لأن الرزاز يتغلغل في الهواء ويتسلل من الابواب والبوابيك داخل المنازل فيؤدى إلى تهيج الشعب الهوائية فتتجلى إلى نوع من الحساسية تؤدي لبروز الشهي.

■ وإضاف د. حسين المصري إحصائي الأمراض الصدرية أن مادة البولستر تكون طبقة زجاجية لامة على البوليبيلا فلا تؤثر فيها عوامل التلوث وبالتالي فهي أيضا تحاول أن تغلق نفس الشهي بمصدر التعرضين لهذه المادة لكن من اختلاف طبيعة البشر عن الجماد واختلاف الأعمار أيضا لأن الأطفال أكثر عرضة لهذه المخاطر. حيث تتراكم الجرعات في رئاتهم وتسير لهم أمراضا خطيرة ككزازات شعبية وسرطان الرئة وانتفاخها ومادة البولستر لها تركيبة خاصة من عدة مواد يضاف لها ما يسمى بالمصلب للتفاعل مع البوليشات والدهانات وهي مواد سامة بالفعل وتؤدي إلى أمراض سرطانية على المدى البعيد وتعد مزمن بالشعب الهوائية.

■ لكن د. فيكتور جرجس استشاري الآف والأذن والمخجمة يرى أن هناك خطورة على الغشاء المخاطي للأنف نتيجة استنشاق هذه المواد الكيميائية السامة فيحدث احتقان بالغشاء المخاطي للأنف من زيادة الإفرازات وزيادة لزوجةها وتصلب الحركة الطبيعية لهذه الإفرازات مما يؤدي إلى التهابات مزمنة بالأنف والجيوب الأنفية إذا كان التعرض لهذه الأبخرة لفترات زمنية طويلة، كما يحدث في أجواء الرش والمصانع التي لا تلتزم بتعليمات الأمن الصناعي مما يؤثر بالتالى على سلامة الشعب الهوائية والرئتين.

■ ومن جانبه يؤكد م. س. أحمد العامين في مية رش الدوكو والبولىستر أن المشكلة ليست في الرائحة وإنما في الهوى الذي يتصاعد في الهواء ويمكن التغلب عليها بتخفيض سرعة الموتور ويرى أن كل شيء له رائحة ثقافة مثال اللباد، ويقول إنه يعمل منذ ٧ سنوات ولم يتأثر على الإطلاق ويرجع سبب الشكرى لوجود ضوضاء من موتورات الدوكو فقط.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٦/١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

■ أما المهندس محمد حسن سعد عضو مجلس محلي بمحافظة دمياط فيوضح أن هناك لجانا شكلت بالفعل من قبل المحافظ وخرجت بتوصيات وقرارات غلق لكن في النهاية المحصلة «صفر» لأنه لم يطبق بعد قانون البيئة بهذا الشكل وغرامات رش الدوك بسيطة. وأضاف أنه عندما يتم غلق الورش يعمل أصحابها في الشوارع والبعض الآخر يقوم بالرش على أسطح المنازل، والمشكلة من وجهة نظره لها بعد اجتماعي آخر لأن الحل ليس في غلق أبواب الزرق أمام الناس وإنما حل للعائلة بعض الاشتراك ما بين التنمية وحماية البيئة في قري دمياط بنقل الورش إلى المناطق الصناعية التي يعد بها المحافظ، وتوفير أفران حديثة بالتنسيق لأصحاب الورش تساعد على حماية أنفسهم والمواطنين والبيئة أو البحث عن مادة جديدة لا تلوث صدورهم..

أحمد مهدي



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٧/١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

صداع التلوث بفبار الاسمنت للمره ألف..

في لقاء سريع مع المهندس علام ثابت ، مستشار د. عاطف عبيد الشؤون البيئية دار الحديث التالي على مقهى بشارع البيعة .. الحديث بالدرجة الاولى تناول مشكلة تراب الاسمنت للمره ألف، هذه المشكلة التي تؤرق بال وصحة مليون مواطن جنوب سيناء القاهرة، منذ ٤٠ عاماً، وقد طرحت المشكلة ألف مرة، ويصوّر مختلفه مآسين نقل الصانع وبين عدم التآكل، وبين الغلات، والمرشحات التي تعمل أثناء العمل الرسمي للحكومة، وتتوقف بعد ذلك، والتلوث العام - الذي خفت حدته قليلا وبالتوقف الناس المضربين من الشكوى ، وكان آخر هذه الشكاوى في ندوات معرض الكتاب الدولي الـ ٣١ المخصصة، حيث طرح الناس المشكلة واتساعوا أين هو القانون؟



- قياس التلوث من الداخل، وصبر شبكة كومبيوترية، وبلفون خاص، يتم تسجيل كل الملوّثات (غير السينسور) لمدة ٢٤ ساعة .. قراءات، أي مراقبة الانبعاثات، حتى ولو كان الكومبيوتر مغلق.
- سلا كان حجم الملوّثات من ٤ سنوات؟
- ١٠ آلاف مليون في المتر للمكب
- والآن؟
- من ٢٠٠ - ٢٥٠ مليون في المتر للمكب.

والرطوبة
- لجهة لقياس فوق الاقراص الجافة والرطوبة بخوان
- وعلى أي أساس تتجسس اجهزة تسجيل تلوث الهواء على الصانع؟
- بقرار مجلس الوزراء في ١٨ نوفمبر الماضي
- ماذا يقول القرار؟
- تركيب اجهزة قياس ويتم توصيلها بالاجهزة المركزية لوزارة البيئة .. بمكتب الوزير
- ما هو هذا الجهاز؟

● قلت له ماهي حكاية التلوث بتراب الاسمنت ومن هو المعنى بالمشكلة
- قطاع الاعمال معني بالشكوى
- كيف؟
- بتركيب الغلات وتصميمها في مصر.
- سئمتنا حكاية الغلات والغاسا
- وتركيبها ماذا فعلتم؟
- تركيب اجهزة القياس المستمر طوال ٢٤ ساعة يوميا لكل مصانع الاسمنت المصرية في بنى سويف واسجوط والمنيا والسويس والقاهرة والعريش.
- هل التركيب يشمل الاقراص الجافة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٧/١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تقرير مهم أمام الوزارة عن:

المصانع التي تؤدي إلى تلوث النيل

تلقت السيدة نادية مكرم عبيد، وزيرة البيئة، تقريراً بيئياً مهماً، عن كل المصانع الخطرة على المجارى المائية، والمضاريف، والبرك، والترع، والتي تصب في النهاية بنهر النيل، التقرير أعده د. أحمد حمزة، كبير مستشاري وزارة البيئة، بعد الرحلة المفاجئة التي قام بها إلى إدفو وعموم أمبيو، وأسوان، حيث تابع مع السيد صلاح مصباح محافظ أسوان، الأداء البيئي لمصانع السكر، ولبن الخشب، والغرى سليكون، والأسمدة.

الوزارة مصنع الاسمدة الكيماوية «كيما»، وقد نجح المصنع تماماً في وقف التلوث على النيل وتظهر من الدراسات أن «كيما» راعت كل عناصر البعد البيئي في الإنتاج. وكانت وزيرة البيئة قد عقدت عدة اجتماعات ضمن خيرة المياه والنيل لوضع الأسس الأولية، لإعلان نهر النيل، نظيفاً عن ملوثات المصانع حيث كان هناك ٢٤ مصنعا ضخما تلقف بملوثات الإنتاج من النيل مباشرة بـ ١٠٠ مليون متر مكعب كل سنة الآن لم يبق سوى ٤ مصانع جار توفيق أوضاعها ليتوقف صرفها بالنيل تماماً قبل آخر مارس.

وقد قاما بزيارة مصنع سكر كوم أمبو ويظهر من وقائع الزيارة أن مدير المصنع، قد أوقف عمل محطة تنقية الصرف الملوث، وتطورت الملوثة في المضاريف، ولم يتوقف «الهفء» عن مضايقة السكان (حريق مصاصة الضبيب التي تستخدم كوقود) واستبدت الزيارة إلى مصنع لب الورق، والغرى سليكون، ومصنع سكر إدفو، وقد أظهرت مدى أهمية التلويح البيئية المفاجئة وعلى العكس فقد ظهر التزام سكر إدفو بالتعليمات، ومراعاة البعد البيئي.

كما زار د. أحمد حمزة كبير مستشاري



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٢/١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نوافل خضراء

- تمت رعاية السيدة ثابدة مكرم عبيد وزيرة البيئة عقدت جمعية الإسكندرية للاقتصاد المنزلي مؤتمرها السنوي الثالث بعنوان «الأساق الاقتصادية المنزلي وتحديات القرن الحادي والعشرين» في حماية البيئة وتنمية المجتمع وبمشاركة مشهورين من تحسين هواء القاهرة الملوث من الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية وناقش المؤتمر عدة محاور منها دور الجمعيات الأهلية ورجال الأعمال في حماية البيئة وتنمية المجتمع وتحقيق التنمية المستدامة وتدعيم دور المرأة.
- المؤتمر الدولي الرابع للتكنولوجيا المياه عقد مساء الجمعة ويستمر لمدة ثلاث أيام بغدق فلسطين وصرح د. السيد عبدالرسول نائب رئيس المؤتمر أن تقنيات المياه والموارد المائية ومسابقات تنميتها تعد من أهم موضوعات العصر.
- يقدم مكتب التعاون والتنمية للشباب المصري والأوروبي «سيداي» برنامج تعليمي للشباب حول تعليم الأطفال لقوانين البيئة في الفترة من ٨ : ٧ مارس المقبل.
- يقدم مركز البيئة والتنمية لاقليم العربي والأوروبي «سيداي» ورشة عمل تبدأ غداً لمدة ثلاثة أيام حول سبل المشاركة الشعبية في المشاريع البيئية.
- المشاكل للبيئة تفاقمت، بسبب مؤتمر الأوزون الأخير، الذي عقد بمركز القاهرة للمؤتمرات وتنظم جهاز شئون البيئة بعثة رجال الأعمال الأمريكيين، لمنطقة الشرق الأوسط، والتي انتهت مهمتها أمس لتسود بحوار هام حول التكنولوجيا الخضراء وخدمات البيئة.
- سيقام في أريحا عبد الجليل رئيس جهاز البيئة بعد غد إلى أمريكا وإحدى أسبوع.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٧/١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مكتبة
مصر

جرائم البيئة

من يتأمل رسائل الغراء القادمة من المدن والقرى والنجوع، يجدها مفعمة بالأسى والألم من اجتياح التلوث العمدي وغبية البعض في تحدى المواطنين الأمنين، زحاما وإساءة بأنهم فوق قوة القانون، وأنهم تسعج منفصل عن منظومة المجتمع، وأن القانون وضع للغالبية والضعفاء والبسطاء، أما الأقوياء والمستطوة المال وحفوة القساربه، التقيادات، فإنهم يفعلون ما يشاؤون، وهم يوحون للآخرين بأن لهم ظهرا أقويا يحمي سلوكياتهم وتصرفاتهم وجرايمهم ضد البيئة، من أجل مكسب قريب غير مدركين أن الصحافة لأعب أساسي في ملعب البيئة، سواء كانت الصحافة حليفا أو عدوا فلا يمكن تجاهلها. في وقت أصبح العالم، مجاوره ضغيرة، ولا يمكن كما يحلو للبعض تسوية الصحافة بأنها شريفة - أو بطلة، طالما تؤدي دورها إلى جانب المجتمع والمواطن، مع مراعاة عدم الإساءة إلى حقوق الإنسان.

وتحمل حقبة البريد، حفنة من الرسائل تشير محروها، إلى بطش وغطرسة الملوثين، غير مدركين بمشاعر الناس، وخطورة مايؤدونه، من نشاط سعي وراء ربح مادي قريب، غير مدركين الإصابات المرضية الخطيرة التي قد يتعرض لها الإنسان من التلوث وكم من رسائل أصحابها يعيشون في جميع ويؤمنون أن يرحلوا من هذا المكان، نولا ضيق ذات اليد، وعدم توافر الامكانيات المالية ذات الإقام الفلكية، عند مجرد الرغبة في الانتقال من مكان إلى آخر، وهناك حالات كثيرة أزعجت الأسرعات بالادمن، إلى بيت الأسرة الكبير هربا من التلوث. والأمم الحزينة، أن الخطابات تشير إلى جبروت الملوثين، وبطشهم بحجة قرايتهم لبعض صغار المستوطنين في المحافظات، غير مدركين أن الصحافة هي الساحة الوحيدة في المجتمع

التي يعتبرها القاريه قاضيه، وهي الحارس البقيد ضد التلوث والإساءة إلى البيئة، ولدينا نماذج صارخة للصفوة من المتعلمين، والكثرة من الجهلاء يتعمدون تدمير البيئة وإيذاء الآخرين وجرائمهم من العيش في بيئة نظيفة.

●● قالوا: ٨٠٪ من حالات السرطان سببها بيئي

راصد



المصدر : الأخبـار

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٣ / ١٩٩٩

رئيس جهاز البيئة: نسى للتعاون مع الجمعيات الأهلية لتحقيق أهداف العمل البيئي

كتب محمد عبدالمقصود:

أكد الدكتور إبراهيم عبدالحلِيل الرئيس التنفيذي لجهاز شؤون البيئة أن الجهاز يسعى لخلق أليات عمل محددة للتعاون مع الجمعيات الأهلية التي تحقق الاتصال المباشر من الجماهير في مجتمعاتهم الصحفية. وقال أن الجهاز يسعى لبناء القدرات المؤسسية للجمعيات الأهلية في مجالات الإدارة البيئية حتى يمكنها المساهمة الفعالة في تحقيق أهداف العمل البيئي في مصر. وأكد على الدور الذي يمكن أن يقوم به مركز البيئة والتنمية للإقليم العربي وأوروبا (سيدارج) في مجال تبادل الخبرات بين الجمعيات العربية والاستفادة من التجارب الناجحة بالمنطقة والعمل على نشرها في باقي الدول. وكذلك الدور الذي تلعبه الشبكة العربية والاستفادة من التجارب الناجحة بالمنطقة والعمل على نشرها في باقي الدول. وكذلك الدور الذي تلعبه الشبكة العربية للبيئة والتنمية. جاء هذا في افتتاح ورشة العمل الإقليمية للمنظمات الأهلية حول سبل المشاركة الشعبية في المشروعات البيئية والتي نظمتها سيدارج بالتعاون مع الشبكة العربية للبيئة والتنمية وحضرها ممثلون عن الجمعيات الأهلية في المنطقة العربية. وأعلن الدكتور كمال ثابت المدير التنفيذي لسيدارج أن المركز مؤمن بالتواصل مع القطاع الأهلي في المنطقة العربية إيماناً منه بأهميتهم كشركاء محوريين في العمل نحو تحقيق التنمية المتواصلة. وأكد على أهمية دراسة التجارب الناجحة بالمنطقة لتعميمها ورفع دور المجتمع المدني في التنمية من أجل كل الخيارات وتبادل الدروس المستفادة. وأكد الدكتور عماد عدلي المنسق الإقليمي للشبكة العربية للبيئة والتنمية على أهمية دور العمل الأهلي التطوعي في المجال البيئي. تستمر أعمال الورشة ٣ أيام.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٢/٢٠

في أول مؤتمر يبنى لمعهد الأهرام بالنصرة:

إنشاء مجلس إقليمي للنهوض بالأعلام البيئي إعداد صحفيين متخصصين للعمل في هذا المجال

تغطية :

عطية عبد الحميد
أبو العباس محمد

المصري مشيرا
إلى أن المحافظة
كشفت خسوما
كثيرا في حل
مشكلة التلوث
باستخدام

الأساليب العلمي
عن طريق تقسيمها إلى ٦ قطاعات يتم
في كل منها إقامة مصنع لتدوير القمامة
وذلك تم القضاء نهائيا على التلوث
الناتج من مهجر الرصاص بيت غمر
تطوير ٦٦ مصنع طوب وتوفير إرضاع
٩٠ مصنعا باستخدام الأساليب العلمي
التي توصلت إليه حمدة النصرة
والإتفاق مع الدكتور حمدي البيئي وزير
البيئة على توصيل الغاز الطبيعي إلى
المن والقرى.

وأكد الدكتور أحمد حمزة رئيس جامعة
النصرة أهمية تغيير سلوكيات الأفراد
من خلال الأعلام البيئي ودير للعبادة
والأخذ في الاعتبار البعد البيئي عند تنفيذ
أية مشروعات وكان المؤتمر قد
ناقش ٤ أوراق عمل رئيسية الأولى عن

أوصى مؤتمر يوم الجمعة الذي
عقدته محافظة أسيوط بالتعاون مع
وحدة الأعلام البيئي بمعهد الأهرام
الإقليمي للصناعة تحت رعاية
ابراهيم تايح رئيس مجلس الإدارة
ورئيس التحرير والمحافظة فخر الدين
خالد مشيرة إنشاء قاعدة معلومات
بيئية للصناعة على مستوى المحافظة
وحالية على مستوى المركز
والوحدات القروية. وإنشاء مجلس
إقليمي للأعلام للنهوض بالأعلام
البيئي الإقليمي والتنسيق بين جميع
وسائل الأعلام وإنشاء مركز ثقافي
للمسيرة الأهرام بالنصرة يكون
مركز الشراع حضاري للبيئة المحلية
ولبناء المحافظة. وأصدر طبعة
الجمعية من جريدة الأهرام توضع في
جميع محافظة المحافظة إسيوط
بالملاحق الاعلانية التي توضع في
مناطق معينة تكون نواة لإنشاء
صحافة إقليمية، وتقسيم مصر إلى
الاقليم بيئية تتسق مع الأقاليم
التخطيطية.

وكذلك مع التقسيم الإداري، وتشجيع
رأس المال على الاستثمار في المشروعات
البيئية واستخدام التكنولوجيا المتوافقة مع
البيئة وتوفير الدعم للمبادرات المنشأت على
توفير إرضاعها. وأعداد صحفيين
متخصصين للعمل في مجال الأعلام البيئي،
بالإضافة إلى الانتماء بالأعلام البيئي
الوجه إلى طلاب المدارس والأطفال وتنظيم
مسابقات بين الطلاب لأفضل مشروع بيئي
يقدمونه بالشوارع. والتركيز على تدريب
الكوادر التي تعمل في مجال حماية البيئة
والإعلام البيئي، وبرز الخلفات المسبلة
والبياسكية عن غيرها من المخلفات.
وأكد محافظ أسيوط أنه يعطي أولوية
للقضاء على التلوث الناجم عن المصروف

الاجازات البيئية
التي تمت بمحافظه
التشغيلية خلال
السنوات الثلاث
الأسيرة وإرها
الكيميائي أيبوك
الشهائدي منير

إدارة البيئة بالمحافظة حيث أكد أن المحافظة
من أولى المحافظات التي أنشئت بها إدارة
البيئة منذ ١٠ سنوات وأنه تم التخصص من
مقلب القمامة الرئيسي بالنصرة. وتمت
معالجة تهديدا لتحويله إلى حديقة بولية
بمساحة ٥٠ ألفا. أما الورقة الثانية فكانت
لجامعة للنصرة حيث أكد من خلالها
الدكتور ابراهيم جبار محمد راشد وكيل
كلية الهندسة أن الجامعة أمت نشاطها
ليشمل خدمة المجتمع باعتبارها بيت
خيرة تستفيد منه المحافظة والجمعيات
والمؤسسات والأفراد، وتتوارق القدرات
العلمية للجامعة في ١٢ وحدة ذات طابع
خاص تخدم المجتمع في كل قطاعاته.
وفي الورقة الثالثة التي أعتمتها جمعية
رجال الأعمال للصناعات الصغيرة

والتي قدمها الدكتور محمد عبد السلام
عويضة نائب رئيس الجمعية أكد أنه لن
يتم التخصص من التلوث إلا عن طريق
تطوير الصناعات القائمة وهو أحد
أهداف الجمعية التي تدعمها مع الدعم
القني للصناعات الصغيرة والمتوسطة
وفي الورقة الرابعة أكدت الدكتورة
هويدا مصطفى الشريعة على وحدة
الأعلام البيئي بالأهرام وجود فجوة بين
تناول بعض المشروعات البيئية وبين
الانتماءات المباشرة للأهالي. وأعمال
بعض المشاكل البيئية المهمة مثل التلوث
الحدود، والانتقال إلى معالجة البوابات
القضايا والمشكلات البيئية وقد قامت
الدكتورة هويدا مصطفى بأعداد فرع
معد الأهرام الإقليمي للصناعة إلى
الحافظ فخر الدين خالد والنصرة أحمد
حمزة رئيس جامعة النصرة والدكتور
محمد أحمد غنيم منير مركز الكي
بالنصرة والذي تسلمه نيابة عنه
الدكتور على ماهر العدل وذلك في إطار
كريم العهد لهم في يوم البيئة بالمحافظة.



المصدر: أضراسا

التاريخ: ٢٣ مارس ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

●● أكد اللواء صلاح مصباح
محافظ أسوان على بداية تعاون
الحاققة مع إدارة الجمعيات
الطبيعية بجهان شؤون البيئة في
تنفيذ مشروعات التجميل وتطوير
محمية مساويجا وإزالة الشجيرات
تفتم مجموعة من الجسد
الطبيعية - ومجموعة من النساء
الشغرى للنباتات جنوب مدينة
أسوان - وذلك تهييدا لانتقال
هذه الجمعية ضمن برنامج
الزارات السياحية.



المصدر: آفريس ٢٤١

التاريخ: ٣ مارس ١٩٩٦

المعلومات

الطنانج

يزرعون الغابات

بالوادي الجديد

كتب حسام عبد ربه:

• بدأ الطنانج انقضاء جماعات البيئة بمحافظة الوادي الجديد في زراعة عشرين فدانا بموالي ٢٠ ألف شتلة من اشجار الكازورينا وغيرها من اشجار الغابات في مدينة الخارجة بمحافظة الوادي الجديد وساهم في التنفيذ ٥٠٠ طليع على ثلاثة افواج يتكون ٢٧ جماعة بيئية منتشرين في جميع محافظات مصر، وذلك تحت اشراف قطاع الطنانج بالجلس الاعلى للشباب والرياضة. وترجع اهمية قيام الغابات بالوادي الجديد الى ان المحافظة لا تقع على مجار مائية أو شواطئ بحرية، ووجود هذه الغابات ضروري لاستهلاك مياه الصرف الصحي المعالج حتى لا تضر بالأرض الزراعية.



المصدر : مطبع الخيم

للتشخيص والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ٤ مارس ١٩٩٩

حماية البيئة المستدامة مجال الاستثمار

في إطار خطة وزارة البيئة لتشجيع الاستثمار في مشروعات حماية البيئة أقيمت الأسبوع الماضي الندوة المصرية الأمريكية الخاصة ببحث سبل التعاون بين رجال الأعمال المصريين والأمريكيين للاستثمار في مجالات تكنولوجيا البيئة، وصرح د. إبراهيم عبدالجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أن وفد رجال الأعمال الأمريكيين الذين شاركوا في الندوة يمثلون ١٧ شركة تعمل في مجالات معالجة الصرف الصحي والتخلص من النفايات الصلبة والنفايات الخطرة وإعادة تدوير القمامة، ودعت الندوة إلى إقامة مشروعات صناعية مع القطاع الخاص المصري بالاشتراك مع هيئة المعونة الأمريكية.



الأهرام

المصدر :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٠٩٩ / ٢ / ١٩٩٩

القمامة تبحث عن مستثمر

مشروع قومي لتدوير اللدائن يتكلف ٢ مليار ات جنيه ويستغرق ثلاث سنوات

بدأت الحكومة تضع خططاً وبرامج جديدة للاستفادة من القمامة وتدوير اللدائن حيث تستعد الدولة حالياً لإنشاء شركة قومية بمنطقة أبو رواش برأس مال ١٥ مليون دولار كما تدرس محافظة القاهرة طلب مجموعة شركات كندية لإقامة مشاريع من مخلفات القمامة بنظام B.O.T. يأتي هذا التحرك في الوقت الذي تستورد فيه مصر نحو ٦٠٠ ألف طن من البلاستيك الخام باستثمارات تصل إلى ٤٢٠ مليون دولار سنوياً.

تقرير - عيسى عبد الباقي

القمامة لن تحتاج إلى استيراد خامات البلاستيك حيث تستهلك الدولة حوالي ٦٠٠ ألف طن سنوياً أغلبها سيتم استيراده من الخارج بنسبة ٨٠٪. ويوضح اللواء مجدى البسيوني رئيس هيئة نظافة وتجميل القاهرة أن الهيئة

وضعت خطة شاملة للاستفادة القصوى من مخلفات القمامة وتدوير اللدائن من خلال التوسع في إقامة ١٢ مصنعاً لتصنيع السماد العضوى بطاقة ١٥٠ طناً يومياً للمصنع الواحد بالتعاون مع الحكم المحلى والاتحاد الحضرى ويشير إلى أن هناك طلبات من بعض الشركات الأجنبية لإقامة مشاريع من مخلفات القمامة بنظام B.O.T. ومن بين هذه الشركات مجموعة كندية عن طريق مجموعة من رجال الأعمال والمستثمرين المصريين الممثلين لهذه الشركات لبدء التنفيذ الفعلى حيث تنتوع المصانع المخطط إقامتها ما بين مصانع لصناعة البلاستيك والمواد البتروكيمياوية. ويوضح الدكتور عصام متولى كبير المستشارين بالأمم المتحدة ورئيس المجلس الاستشارى لجمعية المصريين

ويطالب الدكتور حلمى بضرورة توفير التمويل اللازم لهذه المشروعات التي تعمل في مجال تدوير اللدائن عن طريق صناديق التمويل العربية والمحلية أو البنوك ويؤكد أن مصر في طريقها إلى تطبيق التكنولوجيا الحديثة بتحويل القمامة إلى طاقة كهربائية وبخار للآبار والتدفئة وتسخين المياه وذلك بالتعاون مع اليابان وباريس وبرشلونة. ويضيف محمد يحيى رمضان العضو المنتدب بشركة جديدة تعمل في مجال تدوير اللدائن أن إجمالي ما تستورده مصر من البلاستيك الخام يصل إلى ٦٠٠

ألف طن سنوياً قيمتها ٤٢٠ مليون دولار ويشير إلى أن تشجيع القطاع الخاص والتعاون بين كافة الأجهزة وفى مقدمتها جهاز شئون البيئة بما يوفر ١٠٠ مليون دولار سنوياً وذلك إذا تم تدوير وأعادة استخدام ٢٠٪ فقط مما نستورده سنوياً. ويقول حسن زكى رئيس الاتحاد العربى للتصنيع وممنعى البلاستيك أنه تقدم بطلب إلى كل من وزير الصناعة ووزارة البيئة بهدف إنشاء شركة قومية لتدوير القمامة برأس مال يصل إلى ١٥ مليون دولار وقال طلبنا توفير مساحة ٢٥ فدانا في أبو رواش لإقامة هذا المشروع ويشير إلى أنه عند قيام صناعة قومية لتدوير

أكد الخبراء أن تشجيع الدولة لإقامة مشاريع لاستغلال القمامة وتدوير اللدائن والسماد بالإنشاء شركات خاصة سوف يساهم فى توفير ١٠٠ مليون دولار سنوياً على الأقل بجانب المساهمة إلى حد كبير فى المشروعات القومية وإنتاج سماد متميز.

يؤكد الدكتور محمود حلمى مصطفى استاذ الأراضي والبناء والبيئة بوزارة الزراعة أن إجمالي كميات القمامة التي تتجمعها القاهرة الكبرى يومياً تصل إلى ١٥ ألف طن إذا أمكن استغلالها سوف توفر حوالى ٦ آلاف فرصة عمل بالقاهرة وحدها ويشير إلى أن التعامل مع القمامة اقتصادياً مربح للغاية ولا يحتاج إلى استثمارات كبيرة حيث يحقق من القمامة الواحد ربحية تصل إلى ٦ آلاف جنيه كما أن كل طن من زباله القاهرة يتكون من ٥٠٪ مواد عضوية مما يؤكد أنها الأثمن من حيث قيمتها على مستوى العالم.

ويوضح الدكتور محمود حلمى أن الأراضي الجديدة في شوشى وسيدينا وشرقى العوينات يمكن أن تستفيد من هذه المخلفات حيث يستخرج منها السماد العضوى الجيد الخالى من بقور الحشائش والأعشاب مما وفادة لهذه الأراضي التي تحتاج إلى المكونات التي تصنعها.



المصدر: الأحرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠٠٤/ ٧ / ١٩٩٩

المُتحدِّين لتُتَميِّدَ الموارد
البشرية اثنا بضدِّ تنقيذ
مَشروع رائد لتدوير
واستغلال القمامة فقد
تقدِّمنا إلى وزارة شؤون
البيئة وتمت الموافقة عليه وتبلغ
استثمارات حوالى ٣ مليارات
جنيهِه ومن المقرر أن يغطى
مناطق القاهرة الكبرى
والإسكندرية.
ويؤكد الدكتور عصام أن
الاستثمار فى مجال تدوير
القمامة يعد استثماراً وليداً لم
يتم تطويره بالشكل الكامل
وأدخل التكنولوجيا الحديثة
مقارنة بالشركات العالمية التى
تعمل فى هذا المجال ويؤكد
الدكتور عصام متولى أن إعادة
استخدام وتدوير القمامة
بالقاهرة والإسكندرية تحتاج
إلى استثمارات تصل إلى ٢,٥
مليار دولار وهذا المبلغ يمكن
الحصول عليه فى حالة إقامة
مشروعات متطورة ومصانع
حديثة لاستغلال هذه القمامة فى
فترة زمنية لن تزيد على ٣
سنوات.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩ / ٣ / ٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

البيئة في الكويت مازالت تعاني من آثار العدوان تلوث مياه الخليج شاهد على مأساة الفزو العراقي



أحد أوجه الأضرار البيئية التي لحقت بالكويت
البيئة البحرية في المنطقة لكثير حادث تلوث
تفشي، إذ لم تسلم شواطئ الدول المجاورة
للكويت مثل المملكة العربية السعودية وقطر
والبحرين ودولة الإمارات من آثار هذا
التلوث والذي أدى بالتالي إلى موت وتدمير
آلاف من الكائنات الحية.

أجباره على الانسحاب من الكويت. ولا شك
بأن التهديد باتباع سياسة الأرض
المحرقة يحد ذاته ليس خرقاً للمبادئ
والأعراف الدولية فحسب إنما يمثل جريمة
كبيرة بحق البيئة الطبيعية. وبالفعل فقد
تم تنفيذ تلك التهديدات منذ أواخر
ديسمبر عندما شعر بأن عملية إخراجها من
الكويت قادمة لا محالة، وأجرى مهندسون
عراقيون عدة تجارب على تلجير الأبار في
منطقة الأحمدى كما شرع جنود النظام
العراقي بتدمير محطات توليد الكهرباء
ومحطات تقطير المياه من البحر التي
تعتبر المصدر الوحيد للمياه الصالحة
لشرب في الكويت

ولا يمكن إيجاز الاعتداءات على البيئة
الطبيعية والآثار الناجمة عنها إذ لا تزال
بعض الدراسات المتخصصة بتلوث القرية
والمياه تقوم بعمليات المسح البيئي وقد
تحتاج هذا الأمر عدة سنوات ويمكن حصر
هذه الاعتداءات على النحو التالي.

- قيام قوات الاحتلال العراقي بزرع كميات
ضخمة من الألغام في البحر والبر وعدم
تسليم قوات التحالف الخرائط الكاملة
لأماكن زرعها ليسهل نزعها مما يعرقل
استخدام مساحات شاسعة في البر والبحر
وعيدل بالتالي منها مناطق خطرة لسنوات
عديدة
- سكب كميات من النفط الخام في مياه
الخليج تقدر بملايين الأطنان مما عرض

شكل العدوان العراقي الناشئ على الكويت
في الثاني من أغسطس عام ١٩٩٠ اعتداء
وانتهاباً للمواثيق الدولية وكان خرقاً.
واضحاً لميثاق الأمم المتحدة الذي حرم
استخدام القوة في العلاقات الدولية كما جاء
في الفقرة الرابعة من المادة الثانية كما شكل
عدواناً على التعريف الذي جاءت به الجمعية
عاماً بقرائها الصادر في ديسمبر عام
١٩٧٤ بشأن «العدوان» واعتباره جريمة
دولية، والاتفاقيات جنيف لعام ١٩٤٩ الخاصة
بحماية المدنيين والمناطق السكنية وقت
الحروب عندما نصب المستوطن المدافع
بصنوفها المتعددة فوق أسطح المنازل وحول
المناطق السكنية الأمنة إلى مناطق تسكنها
كثبات من الجيش العراقي، واستخدم
الأجانب رهائن وورعاً بشرية في المواقع
الاستراتيجية، وأرتكب أفعال الجرائم
البشرية ضد المواطنين الكويتيين وغيرهم.
إضافة إلى عمليات النهب والنهب بالبالغة
التنظيم للمدارس والجامعات والمتاحف
ودور الثقافة الأخرى مخالفاً بذلك اتفاقية
لاهائ لعام ١٩٥٤ بشأن حماية الآثار
والممتلكات الثقافية عند وقوع اشتباك
مسلح.

أما عن الاعتداء على البيئة الطبيعية في
الكويت فقد هدّد رئيس النظام العراقي عقب
احتلال الكويت بعدة أيام بتدمير البيئة
الطبيعية وتحويل الكويت إلى
مقبرة إذا ما تعرض العراق للهجوم أو تم



المصدر: الأهرام

لشهر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٢/٤

الميكرو السيليكا مادة متطورة لتقليل مخاطر الانهيارات والعديد من التطبيقات المختلفة



عبد الفتاح حسن

والترميم حين تغشل المواد التقليدية في استبقاء ذلك الغرض.

وأضاف إلى حقيقة الأمر أنه يمكن لهذه المواد المتطورة إذا ما أحسن استخدامها أن تلعب دورا رئيسيا في إطالة العمر الافتراضي للمنشآت وتقليل مخاطر التصدعات والانهيارات بالإضافة إلى تخفيض تكاليف التشييد والبناء، حيث إنه ربما يبدو للبعض أن استخدام هذه المادة المتطورة تضيف تكلفة أخرى إلى أجمالي تكاليف أى مشروع بينما الحقيقة أن هذه المادة تطيل من العمر الافتراضي للمنشآت لفترة تصل إلى أكثر من ٥٠% من العمر، فضلا عن عدم الاحتياج في أعمال الإصلاح والترميم في حالة استخدام هذه المادة. - لقد تأكدت جودة وكفاءة هذه المادة في شتى المجالات.

وحين تقوم الشركات العالمية في اليابان وأوروبا والولايات المتحدة الأمريكية وكندا في العديد من الدول العربية باستخدام هذه المادة في أكثر من ١٢٠ تطبيقا ومن ضمنها كما سبق ذكره بالإضافة إلى مجالات استخدامها في الإسبسة والصناعات الكيماوية والمخيمات.

إلا أن السوق المصري مازال بعيدا عن استخدام هذه المادة في تطبيقاتها العديدة على الرغم من تأكد جودة وكفاءة هذه المادة في شتى المجالات السابق إيضاحها. وهو ما يؤكد تهافت الشركات العالمية على إنتاج الشركة من هذه المادة حيث يفوق الطلب العالمى عليها حجم الإنتاج لدى شركتنا.

علما وإيضاً في بعض الدول العربية بمجال واسع فسي الآتي:

- الحصول على مقاومة عالية بما يتناسب والمباني متعددة الطوابق - الكبارى - المطارات بالإضافة إلى مختلف التطبيقات العسكرية - السدود - المنشآت المائية - الصناعات الكيماوية وإيضاً في الحقن والترميم وهي ذات مقاومة متميزة للصدمات والاحمال الديناميكية والانفجارات.

ويقول المهندس عبدالفتاح حسن رئيس مجلس الإدارة والعضو المنتدب لشركة المصرية للسيليكات المحلى بتطبيقات مادة غير السيليكا:

أنه على الرغم من جهود الشركة المكثفة للتصريف بالمادة لدى المستخدمين لها محليا إلا أن استخدامها محليا مازال بعيدا بالمقارنة باستخدامها عالميا. وحتى في الدول العربية المجاورة والتي قامت باستخدامها في تطبيقاتها وقطعت شوطا كبيرا في هذا المجال.

وقد نجحت الشركة محليا في تسويقها للشركات الأجنبية التي تعمل في داخل جمهورية مصر العربية. إلا أن الكثيرين من المعاملين في مجالات الإنشاءات والأسمدة داخل جمهورية مصر العربية مازالوا يتعاملون مع مواد التشبيد المتطورة ومن ضمنها هذه المادة من مطلق أنها مواد كيميائية أو كمواد تستخدم فقط للزخا

أكد المهندس عبدالفتاح حسن رئيس الشركة المصرية للسيليكات الجديدة أن الشركة استطاعت الاستفادة من غير السيليكا وهو المنتج الثانوي الناتج عن العملية التصنيعية لسيليكات الفيرسيليكون عن طريق استزاده وحداد تقنية حديثة لتجميع وسحب غير السيليكا ضماما لعدم تلوث البيئة حيث تقوم هذه الوحدات بالتفكيك للغازات بنسبة ٩٩.٩% واستعمال اللواحي الفنية التي مكنت الشركة من حماية البيئة وعدم تلوثها. عيشت إدارة البحوث التسويقية بالشركة هذا العمل بالاستفادة القصوى من هذا المنتج الثانوي عن طريق تسويقه وبيعها عالميا، وكذا التعريف به لدى السوق المحلى.

ما هو غير السيليكا؟ هو عبارة عن مسحوق فائق النعومة يصل فيه حجم الحبيبات إلى (١/٥) ميكرون ويطلق عليه غير السيليكا أو ميكروسيليكا أو سيليكا فلور. وبإضافة هذا المسحوق إلى الأسمنت يتم تفاعله مع الجير الحر ليكون مركبا متصاعدا يقفز بمقاومة الخرسانة إلى أرقام عالية جدا ومن أهم مزايا الخرسانة التي يتم استخدام هذه المادة بها الآتي:

- خرسانة فائقة الجودة ذات مقاومة ضغط تصل إلى ١٠٠٠ كجم/سم^٢. - تحسين مقاومة الاحتواء والتشد بنسبة تصل إلى ٣٠%. - رفع مقاومة الخرسانة لتفاد المياه عند تعبين الترخ والسود بها وتعامل ١٠٠ مرة من نفاذية الأسمنت. - مقاومة فعالية ضد مختلف الكيماويات والمياهات. وتظهر لهذه الخواص المتميزة فإن هذه المادة يتم استخدامها



المصدر: الأهرام

١٩٩٩/ ٧ / ٤

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة قبل سفرها إلى واشنطن:

توقيع مذكرة تفاهم مع أمريكا لدعم التعليم البيئي

كتبت - سالي وفائي:

أعلنت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة إنه سيتم غداً في واشنطن توقيع مذكرة تفاهم بين اللجنتين الثالثة والرابعة الخاصتين بالبيئة والتعليم في إطار مبادرة مبارك - آل جور، وقالت في تصريحات لها قبل مغادرتها القاهرة في طريقها إلى الولايات المتحدة الأمريكية في زيارة رسمية تستغرق يومين إن المذكرة تهدف إلى دعم التعليم والتربية البيئية في مصر والتركز الأخضر بالمشكلات.

وصرح الدكتور إبراهيم عبدالجليل الرئيس التنفيذي لجهان شئون البيئة بأن الزيارة تستهدف كذلك متابعة تنفيذ المبادرات التي تم الاتفاق عليها خلال الاجتماع السابق للجنة الثالثة الخاصة بالبيئة والذي تم خلاله توقيع مذكرة تفاهم تضمنت عدة مجالات تشمل تطبيق قانون البيئة وتعديل الناح والتمسية البيئية المتواصلة والسياحة البيئية وتنفيذ خطة مكافحة التلوث بالرصاص.



الأهرام

المصدر :

التاريخ : ٢ / ٤ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ رئيس الارصاد :

البرد الشديد ليلا حتى ١٥ مايو

تحذير

درجات. ليست أبدا أقل من معدلاتها
المتأخية في مثل هذا الوقت من
السنة. ويرجع سببها إلى تأثر البلاد
حاليا بهواء قادم من



فوق الصحراء
الغربية بنسيم
بالمناخ القاري
الذي تهيمن فيه
درجة الحرارة
نهارا وتنخفض
كثيرا ليلا مع
اقترباته بالصحراء
الشديد الذي تقل فيه نسبة بخار الماء في
الهواء فتزيد من الإحساس ببرودة
الجو. حيث أن حالة الجفاف تزيد من
سرعة تبخر العرق من جسم الإنسان
وهذا يتطلب كمية أكثر من الحرارة لأبد
أن تؤخذ من جسم الإنسان وبالتالي
يشعر بمزيد من البرد.

في تفسير لمر البارد الشديد الذي
نعانيه هذه الأيام خلال ساعات الليل
وبالأخص قرب الفجر. أراد محمد مهران
رئيس هيئة الأرصاد الجوية أن يبينها
أولا إلى توقع معاناتنا من هذا البرد
القارس على فترات قد تصل إلى ٣
موجات شهريا حتى منتصف مايو
القادم مشيرا إلى أنه قد تتخلل هذه المدة
موجات حارة خفيفة. حيث إن البلاد قد
دخلت موسم الخماسين من منتصف
فبراير، ويتميز بالتقلبات الجوية الحادة
والسريعة. ولهذا يتركز النصح بعدم
تخفيف الملابس حتى منتصف
مايو. حيث يبدأ القترائنا من فصل
الصيف الذي يبدأ ٢١ يونيو القادم.

وحين يعود رئيس الأرصاد إلى أصل
السؤال عن هذا البرد الشديد ليلا الذي
تعجب له فإنه يؤكد أن درجات الحرارة
الصغرى التي تنخفض أحيانا إلى ٩

ردا على: «ملاحظات على قانون البيئة»

[illegible][illegible][illegible]



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٢/٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

طوق نجاة السمكة والشمس

المصرية

الأرضية مثل نيويورك ونوتردام وسان فرانسيسكو.. وكل لنا الأنهار التي تصب في البحار مثل لنا النيل وبنجلاديش وجنر المالديف.. ومعها جزر قبرص وكريت ومالطا

★ الإسكندرية سوف تفرق.. ولكن بحيرة ناصر سوف تنفذ العالم.. معادلة غريبة وصعبة ولكنها حقيقية! الذي قال وأعلن هذه المعادلة المذهلة هم العلماء..

والعلماء هنا يجذرون ويرفعون الرايات الحمراء.. وعلينا أن نستمع إليهم ونحسب رؤسنا لما يقولون في تودة وهوادة! العلماء يحذرون ويقولون أجراس الخطر.. ليس في مصر وحدها.. بل في عواصم العالم المتحضرة والمتنورة.. ويطلقون نكير التنبيه حتى نبقى من غفلتنا ونصحو من نؤمنا الطويل.. قبل فوات الأوان.. والعلم عندما يتكلم.. فله السمع والطاعة.. فلا شيء يقف في مواجهة العلم، ولا أحد يجادل أو يناضل أو يناطح العلماء.. إلا يعلم صلته.. أو أقوى منه حجة.. وأشد ساعدا وبرهانا..

وما يحذر منه العلماء جد خطير.. ويستحق أن نقف كلها في توبة صحيان.. وهل هناك أكثر خطرا عندما يقول العلماء ان الإسكندرية سوف تغرق؟

وان البحر الأبيض سوف يفيض ويمد طوله حتى يستلم عروس الدلتا.. ولا يكتفى بذلك، بل سيبفيض ويفيض حتى يتلغى الدلتا كلها بمدنها وقراها وأهلها وناسها.. ولن نتوقف إلا عند القاهرة، التي ستصبح مدينة ساحلية تطل على البحر الأبيض المتوسط!

ولن يكتفى البحر الأبيض بانتلاء الإسكندرية وبلتا النيل، بل سيبطل أيضا كل المدن الساحلية التي تطل عليه.. بيروت في لبنان، واللاذقية في سوريا، واستنبول في تركيا، وبيريه في اليونان، وفينيسيا في إيطاليا، ومارسيليا في فرنسا، وبرشلونة في إسبانيا.

في نفس الوقت الذي سيتولى فيه اشقاءه من بحار ومحيطات العالم مهمة اغراق وانتلاء كل المدن الساحلية في الكرة

وقبل أن نعرف لماذا سوف تغرق الإسكندرية والبلتا وكل المدن الساحلية في الكرة الأرضية.. لابد أن نعلم أن العلماء لكي يلتفتوا لافئاسنا.. بل يواصلون مسلسل دق ناقوس الخطر فوق رؤوسنا.. عندما يعلنون صراحة أن البترول الذي يضيئ حياتنا نورا ويدفع في عروقنا طاقة بلا حدود وتغمر به الدنيا ويعمر هو بالذات، وتطير به الطائرات.. وتجرى المركبات.. وتطفو السفن.. هذا السائل السحري سوف ينضب معينه في الدنيا كلها.. ولن تبقى منه قطرة واحدة.. حتى المخزون منه والاحتياطي في باطن الأرض سوف تحرقه كله ويتبخر في الهواء!

نحن مسلمون إذن في القرن المقبل الذي يطل علينا بعد أقل من عشرة شهور على عالم بلا بترول.. متى ينضب معين النفط من العالم كله؟ العلماء حدوا زمن الكارثة فيما بين عامي ٢٠٢٠ و ٢٠٤٠.. يعني تنساق من الأوامر أقل من نصف قرن من الآن! ولكن هل يستطيع العالم أن يعيش بلا بترول؟ وتقف حركة المواصلات برا وبحرا وجوا في الدنيا كلها؟ بالطبع لا.. يجب العلماء.. لكن ما هو البديل؟

● الغاز الطبيعي لماذا لا يكون هو البديل؟

● البترول والغاز؟ البديل هو الشمس المصرية فوق بحيرة ناصر التي سوف



تتقد العالم من هذه الكارثة.

إزاي؟
يسأل كل الناس.
تعالوا نسالو نسالو معنا إن نعرف
الحكاية من البداية.

.....
وإعلم أكثر الأسلحة سخونة عند
أهل مصر كلهم هي: هل صحيح
سوف تشرق الإسكندرية في
البحر؟

وماذا نفعل؟
ومنى نفعل؟
الجواب: كما يقول الاستاذ
الدكتور مسلم شلثوت رئيس قسم
بحوث الشمس والفضاء في
المعهد القومي للبحوث الفلكية
والجيوفيزيائية بجامعة حلوان:
«لا نبحث حاليًا الأرض قد زادت».

الإمر الذي سوف يشرب عليه
تغيرات مناخية قاسية.

أسأل: وإذا زادت درجة الحرارة
على الأرض؟
الجواب: لأننا نتحرك كل شيء
المتحرك من الغلاف الكبروسين.

المتحرك من الغلاف الكبروسين.
المتحرك من الغلاف الكبروسين.
المتحرك من الغلاف الكبروسين.
المتحرك من الغلاف الكبروسين.

المتحرك من الغلاف الكبروسين.
المتحرك من الغلاف الكبروسين.
المتحرك من الغلاف الكبروسين.
المتحرك من الغلاف الكبروسين.

المتحرك من الغلاف الكبروسين.
المتحرك من الغلاف الكبروسين.
المتحرك من الغلاف الكبروسين.
المتحرك من الغلاف الكبروسين.

المتحرك من الغلاف الكبروسين.
المتحرك من الغلاف الكبروسين.
المتحرك من الغلاف الكبروسين.
المتحرك من الغلاف الكبروسين.

المتحرك من الغلاف الكبروسين.
المتحرك من الغلاف الكبروسين.
المتحرك من الغلاف الكبروسين.
المتحرك من الغلاف الكبروسين.

المتحرك من الغلاف الكبروسين.
المتحرك من الغلاف الكبروسين.
المتحرك من الغلاف الكبروسين.
المتحرك من الغلاف الكبروسين.

المتحرك من الغلاف الكبروسين.
المتحرك من الغلاف الكبروسين.
المتحرك من الغلاف الكبروسين.
المتحرك من الغلاف الكبروسين.

المسجلة من احتراق هذا الوقود
التقليدي وإلى مستقبلها غاز ثاني
أكسيد الكربون وما ينتج عنه من
احتباس للأرض والتي ستكون لها
الأثر وعواقب وخيمة متمثلة في

ذوبان الثلوج بالمناطق القطبية
وارتفاع مناسيب المحيطات
والبحار وأغراق المناطق المنخفضة
في العالم ومنها مدن فينيسيا
وسيدنيوك والإسكندرية وبنفسها

الأنهار كذلك النيل وبنجلاديش
وجنوب الماليفي، إلى جانب زيادة
الزلازل على مستوى العالم نتيجة
زيادة ضغط الماء على قاع

المحيطات والبحار، وتحرك المناطق
المتاخمة الدافئة نحو أقطاب
الأرض وما سينتج عنها من
تغيرات مناخية قاسية.

أسأل: زلازل كمان والعباد بالله؟
قال: نعم. زلازل أيضا!
قلت: ولكن متى سيحدث ذلك؟
قال: في النصف الأول من القرن

الحادي والعشرين
قلت: لقد قرأت دراسة لعلماء في
أمريكا وبريطانيا تؤكد حدوث ذلك
قبل عام ٢٠٢٥.

قال: كل شيء ممكن.
قلت: لقد شاهدنا الصحف
العالمية أخيرا عن نظرية لانتين من
علماء الدنمارك هما الدكتور سكفس

مارك والدكتور فين كريستين
الإحصائيان في دراسة الطقس
والمناخ، وقد تم نشر هذه النظرية
عام ١٩٩٧ بالمجلة الدولية للغلاف

الجوي والفيزياء الشمسية.
الأرضية، وهذه النظرية تقول:
أنهما خلال السنوات الخمس عشرة

الأخيرة من دراسة السحب والرياح
الشمسية المرصودة بالأمطار
الصناعية والأشعة الكونية، قد

لاحظنا أن انخفاض مقدار ٧٠٪
مستوى الأشعة الكونية يؤدي إلى
انخفاض في مقدار السحب وتراوح

مسايق ٣٢٪ وما يؤدي إلى
تسخين جو العالم.
وسمعي ذلك إن هذه النظرية

سوف تعصف بناقي نظريات تغير
مناخ العالم، وأن التغيرات الحادثة
في المناخ نتيجة لاسباب كونية

وليس لتدخل الإنسان في الطبيعة
وإستخدامه الطاقات الطبيعية من
باطن الأرض فمحم جري. يتقول.
غداً طبيعياً، في الصناعة

والمواصلات والتي أتت إلى ارتفاع
نسبة ثاني أكسيد الكربون وحتوت
مبايسمي بالإحتباس الحراري

لأشعة الشمس تحت الحمراء في
الغلاف الجوي للأرض وزيادة
درجة حرارة الغلاف الجوي بمقدار

نصف درجة على مستوى العالم
خلال الأعوام المائة الأخيرة.

كما أن النظرية الجديدة تعلى
الإنسان من مسئولية عن حدوث
تلف الأوزون وإستخدامه المكثف
لمادة الكلوروفلور كربون التي تؤدي
إلى تدمير الأوزون في طبقات الجو

أعلى. هل هذا صحيح؟
وأذا سلطنا بصحة هذه النظرية
فسوف يكون لها مرون خطير على
المعادن الدورية الخاصة بتقليل

انبعاث ثاني أكسيد الكربون في
الجو نتيجة التفاعلات القديمة في
الصناعة والمواصلات وأخرها ما
أبرم في مؤتمر كيوتو بإيبان في

الأمم المتحدة للحفاظ على البيئة
العالمية.

وقيل أن تتعرض لهذه النظرية أو
هذا الرأي وما أكسب الأراء
والنظريات حول تغير المناخ وثقب
طبيعة الأوزون. يجب أن نورد

الحقائق العلمية التالية:
١. للشمس دورة تسمى دورة
النشاط الشمسي يبلغ مقاديرها في
المتوسط أحد عشر عاماً، وعند قمة

هذه الدورة يتزايد عدد البقع
الشمسية على قرص الشمس
ويزداد معدل الانبعاثات الشمسية.

أسأل: متى بدأ رصد هذه البقع
الشمسية على قرص الشمس؟
قال: منذ بداية القرن الثامن عشر

بدأ الرصد المنتظم لهذه البقع
الشمسية بمركز زيورخ بسويسرا،
وتم تسجيل البقع الشمسية لأكثر من
عشرين دورة شمسية حتى الآن.

٢. الرياح الشمسية هي عبارة
عن هبوب الإلكترونات
والبروتونات والنيوترونات
ونويات العناصر الخفيفة كالهليوم

والثييوم من اقلل الشمس نتيجة
لحرارة الشمس التي تتراوح في
بين مليون ومئتيون درجة مئوية

للفضاء الخارجي بسرعات عالية
تصل إلى أربعمائة كيلومتر في
الثانية في حالة هبوب الشموس.

٣. الأشعة الكونية هي عبارة عن
دفائق مشحونة حاملة من أعموار
بعيدة في التكون نتيجة لانفجار
بعض النجوم المسماة بالسوبر

نوفا. هذه الأشعة الكونية تضرب
الغلاف الجوي العلوي للأرض
وتتحول إلى مايسمي بالأشعة

الكونية الثانوية (أي) إلى كون
الكربون المشع ١٤ C
٤. الرياح الشمسية تؤثر على



التاريخ: ١٩٩٩/ ٧/ ٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عزت السعدنی

الأشعة الكونية التي تضرب الغلاف الجوي العلوي للأرض فعندما يزيد نشاط الشمس تزداد الرياح الشمسية في قوتها وتبعد الأشعة الكونية عن مسار الأرض لذلك يحدث دائما هبوط لمستوى الأشعة الكونية بعد حدوث كل انفجار شمسي عنيف تزداد عليه قوة وضراوة الرياح الشمسية.

٥ . تعكس السحب كمية كبيرة من أشعة الشمس للفضاء الخارجي مرة ثانية فكلما زادت كمية السحب بالغلاف الجوي للأرض على مستوى العالم، أدى ذلك إلى انعكاس أشعة الشمس وعدم وصولها لسطح الأرض والمستطحات المائية وتسود البرودة والعكس صحيح.

٦. كمية الطاقة الشمسية التي تسقط على المتر المربع عمودية عليه خارج الغلاف الجوي للأرض تسمى بالثابت الشمسي Solar Constant وتقدر قيمته بمقدار ١٣٦٧ وات/م² (٢) بعد قياسها عن طريق الأقمار الصناعية. ومعروف لعلماء الفلك أن أي تغير يحدث في ثابت الإشعاع الشمسي مقداره نصف في المائة يؤدي إلى تغيرات مناخية بالغة على الأرض.

أسأل: هل العصور الجليدية التي مرت بالأرض في الزمن السحيق لها علاقة بالشمس؟

قال: العصور الجليدية على الأرض الكبيرة منها والصغيرة مرتبطة بقيمة الارتفاع الشمسي فزيادته تؤدي إلى ذوبان الجليد على الأرض وتقصانه يؤدي إلى تكون الجليد على الأرض. لذلك فهناك علاقة رياضية ثابتة ما بين درجة حرارة سطح الأرض ودرجة انضواء الشمس وارتفاع درجة الحرارة

على سطح الأرض.
وقد سجلت الأمار الصناعية خلال التسعينيات زيادة مطردة في الثابت الشمسي ولكن بجزء ضئيل للغاية لا يمكن أن يكون هو سبب زيادة درجة حرارة الغلاف الجوي خلال المائة سنة الأخيرة، والذي قدر بنصف درجة مئوية على مستوى الكرة الأرضية ككل.
أسال: هناك نظريات كثيرة تفسر تغير مناخ الأرض؟

قال: هناك إحدى عشرة نظرية لتفسير تغير مناخ الأرض اثنتان منها نظريتان كونيتان إحداهما لتأثير نشاط الشمس على مناخ الأرض والثانية لتأثير الأشعة

الكونية على مناخ الأرض..
وهناك بحوث أشارت إلى أن
هذه العلاقة موجبة.. وأخرى
سالبة.. وبحوث تشير إلى أنه لا
علاقة هناك بين نشاط الشمس
وتغير المناخ.

أسأل: ولكنك لم تقل لنا رأيك في نظرية علماء الدمار؟
 قال: تعليقا على هذه النظرية التي ترجع تسخين الغلاف الجوي للأرض للرياح الشمسية أرى:
 أولا: اعتمد الباحثون على فترة قصيرة لدراسة الرياح الشمسية بالإقمار الصناعية وهي الخمس عشرة سنة الأخيرة وهي غير كافية للحصول على نتائج علمية حاسمة.
 ب: علماء معتقد علمي قوي.

ثانياً: أن انخفاض مستوى الاشعة الكونية بمقدار ٢٠٪ يؤدي إلى نقصان في كمية السحب بمقدار يتراوح ما بين ٦٣ و ٦٨٪ حسب النظرية الجديدة هو رقم مشكوك فيه.

ثالثاً: وهذا هو القول الفصل من أن قمة النشاط الشمسي خلال النصف الثاني من هذا القرن كانت هي سنوات ١٩٥٧ و ١٩٦٦ و ١٩٧٩ و ١٩٨٩، أي السنوات التي تميزت بقمع شمسية كبيرة وعديدة وانفجارات شمسية عنيفة وقوية ورياح شمسية عالية وقد كلّم تسجيل خلال هذه الأعوام زيادة في حرارة الغلاف الجوي للأرض غير عادية مقارنة بالسنوات الأخرى. ومن ذلك يتضح عدم صحة النظرية الجديدة في تفسير زيادة قمع جة العالم.

أسأل: ولكن ما قولك في هذه الموجة الحارة الربطية التي استمرت لعدة أسابيع خلال صيف ١٩٩٨ وسادت منطقة شرق البحر المتوسط وشعرنا بها كلنا في مصر... هل لها أي علاقة بالانفجارات الشمسية هذه؟

قال: لا لأن عام ١٩٩٨ يقع في منتصف الطريق ما بين هدوء الشمس عام ١٩٩٦ وفترة النشاط عام ٢٠٠٠. ما نود القول إن هذه الموجة الصارعة الرطبة ليس لها أي علاقة بظاهرة دافو أو بالحمى النيجرية لاحتباس الحرارة بغاز ثاني أكسيد الكربون وليست لها علاقة بثقب الأوزون بالغارة المتجمدة النيجيرية بل هي تغيير طبيعي في الطقس نيجية لتخلخل الهواء في جنوب أوروبا سحب هواء ساخن من فوق الجزيرة العربية والسودان لمنطقة شرق البحر المتوسط وعند مرور على البحر الأحمر تسبب بخار ماء.

الهندية والباكستانية.. ألم يكن لها أي تأثير؟

قال ان التقديرات الأولى
تدفع سطح الأرض التي أجرتها
عام ١٩٨٨ لينا لها ان تقرر على
سبيل من هذه الموجة الزلزالية
الساكنة التي امتدت عدة كمسة
اسابيع في صيف عام ١٩٨٨ في
منطقة شرق البحر المتوسط .
تدفع التقديرات لتقليل إمكانية
ذات طاقة متوسطة لإحدى
تسعين أو ثلثي الزلازل كما
أنه الانجرافات فوق سطح الأرض
تؤدي إلى انخفاض مستوى
الزلازل التي تحدث في منطقة
الطاقة الشمسية التي تستقبلها
الأرض من قبل الشمس وأحد
السبب الرئيس لتغيرات الطقس
الضال بين الواحد ومن يوم
آخر . لأن الانجرافات اليومية
لحمى السطح تؤدي إلى تولد
العاصف لتدفع الرياح إلى أعلى
بعيدة عن منطقة الانجراف وتكون
في أضرار للغمام العالية كما
حدث عند انفجار الغمام الثنوي
بشعر على الجبال السودانية في
نيسان عام ١٩٨٨ .

لنترك قبيلة العلماء التي ستغرق
الإسكندرية وكل المدن الساحلية في
البهار والمحيطات.. ولنبحث عن
قبيلة أخرى تقول: إن النقط الذي
هو أغلى من الذهب سوف يختفي
من العالم في غضون أقل من
خمسين عاما!

أسأل الدكتور مسلم شلتوت في
دهشة ممزوجة بالغرابة: هل
صحيح أن البترول سوف ينضب
معناه يوما ما؟

[illegible]



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢ / ١٩٩٩

على تصنيع الأنواع الحديثة من الطائرات. = أسئلة: لماذا لا تكون الطاقة النووية هي البديل؟

قال: إن الدفع بالطاقة النووية استبعد لأسباب عدم توافر الأسان في استخدامه للطيران، كما أن الدفع بالكهرباء استبعد نتيجة للوزن العالى. والحصول تم استبعادها لصعق محتواه من الطاقة، مقارنة بالأنواع الأخرى من الوقود.

أسأل: ماذا بقى إننا؟ قال: لم يبق إلا الغاز الطبيعى والهيدروجين حيث محتواهما الطاقى لوحدته الكتلة عال بجانب أن احتراقهما يعتبر نظيفاً..

فالسؤال الطبيعى ينتج عن احتراقه أقل الانبعاثات للغازات الملوثة للجو. والهيدروجين ينتج عن احتراقه بخار الماء فقط، وهو غير ملوث للجو إطلاقاً. ولكن كانت المشكلة فى أن هذين الغازين يحتاجان لأحجام كبيرة لاستعمالهما فى حاشيتهما الغازية. لذلك فلابد من استخدام تكتولوجيا متقدمة لتسييلهما عند درجات حرارة منخفضة جداً داخل تكتات صغيرة الحجم.

والغاز الطبيعى يمكن تسييله عند درجة حرارة مقدراها ١٥٦ درجة تحت الصفر المئوى ورغم أن الجرام منه يحتوى على طاقة أعلى بمقدار ٢٠% من جرام الكيروسين.. إلا أنه لابد أن يؤخذ فى الاعتبار أن الغاز الطبيعى طاقة أحفورية غير متجددة، وسوف تنضب خلال القرن المقبل أيضاً إلى جانب أن احتراقها يؤدى إلى زيادة ثامى أكسيد الكربون فى الجو ولو بنسبة أقل من الكيروسين ولكن يمكن اعتباره حلاً مؤقتاً لحين توفر طاقة متجددة ونظيفة مائة فى المائة. وهى الهيدروجين السائل.

والهيدروجين السائل بجانب أنه طاقة نظيفة، إلا أن محتواه الجرام منه من الطاقة يقوى مقدار ما يحتوى عليه جرام الكيروسين بمقدار ٢,٨ مرة، إلا أن الثمن من الهيدروجين السائل يحتاج لخزان سعته أربع مرات لطن الكيروسين السائل لتكافئه الخفيفة عن الكيروسين.

وتم كحل هذه الصعاب، فإن الهيدروجين السائل هو وقود المستقبل الواعد للطيران، كما كان

لغز الفضاء من قبل عن طريق استخدامه فى مسواريخ الدفع وموتورات الفضاء خلال هذا القرن

ونلقن المقبل. أسئلة: من أين تحصل على الهيدروجين السائل؟ قال: من تحليل الماء بالكهرباء لحدوثها الاقتصادية خلال هذا القرن ويمكن الحصول على هذه الكهرباء من ثلاثة مصادر هى: المحطات النووية. والصورينيات على المسافة المائية. والطاقة الشمسية.

ونظراً لأن الوقود النووى طاقة ناضبة هى الأخرى وغير متجددة، فإن الأمل فى توليد الهيدروجين من تحليل الماء بالكهرباء معقود على المناطق المائية التى لم تستغل الإستغلال الكامل على مستوى العالم.

وتعتمد طريقة توليد الهيدروجين بالطاقة الشمسية على الآتى:

١- تحويل طاقة الأشعاع الشمسى الضوئية إلى طاقة كهربية ذات ثبات مستمر عن طريق ماسمى بالألواح الكهروضوئية وهى تضم صفوفات من الخلايا الشمسية بداخلها.

٢- استخدام التيار الكهربى المباشر فى تحليل الماء داخل محلات كهربية واستخلاص عنصرى الهيدروجين والأكسجين المكونين لجزءى الماء.

٣- تصفية الهيدروجين الناتج من المحلات حيث إنه يكون مخلوطاً ببعض بخار الماء.

٤- تسييل الهيدروجين الناتج ووضعه داخل أسطوانات أو هدرجسة برادة فترات داخل الأسطوانة وهى الطريقة الحديثة الأسهل والأكثر أمناً.. أو تقع الهيدروجين فى شبة عتكة الغاز الطبيعى لاستخدامه فى الصانع بعيدة عن مصدر إنتاجه حيث توجد فى ألمانيا حالي شبة بفرية ٢١٠ كم توزيع الهيدروجين بفرية استيعابية مقدراها ٢٥٠ مليون متر مكعب فى العام.

قلت: يقول البعض أن تكاليف توليد الهيدروجين بالطاقة الشمسية لا تزال باهظة الثمن!

قال: ولكننا نقول لهم أن أسعار الخلايا والألواح الكهروضوئية فى هبوط مستمر. ومن المحتمل أن تكون الكهرباء المولدة من الطاقة الشمسية خلال العقد الأول أو الثانى من القرن المقبل أرخص من مبيعاتها المولدة من الطاقة الأحفورية بالمحطات الحرارية. فى دراسة تبين أن سعر الكيلووات ساعة من الكهرباء المولدة بالألواح الكهروضوئية عند خط عرض ٤٢ درجة شمالاً بأوروبا، حيث كمية الإشعاع

الشمسى على المستوى الاسف هو ٤ كيلوات ساعة للمتر المربع فى اليوم الواحد فى المتوسط على مدار العام هو ٦٦ سنتاً أمريكياً. ولو استخدمنا نفس الألواح الكهروضوئية عند خط عرض ٢٢ درجة شمالاً فى منطقة الشرق العويثات فى جنوب غرب مصر مثلاً.. حيث تبلغ كمية الأشعاع الشمسى فيها ٣ كيلوات ساعة للمتر المربع فى اليوم الواحد فى المتوسط على مدار العام.. فإن سعر الكيلوات ساعة من الكهرباء المولدة سوف يصبح هو ٢٨ سنتاً أمريكياً كحد أقصى.. وهذا السعر أقل من خمس ٥/٢٠٠% سعر الكهرباء من الشبكة القومية للكهرباء إذا كان الموضع على مسافة ٣ كيلومترات من الشبكة فقط نظراً للتكلفة العالية إذ خط بطول ٩ كيلومترات.

قلت: من المؤكد أن شكل الطائرات التى ستعمل

بالهيدروجين سوف يتغير كثير! قال: بالفعل.. فإن الطائرات التى

سوف تكون خزانات الوقود ليست بالأجهزة بل بأعلى الطائرة.. كما أن حجم المحركات المستخدمة سيكون صغيراً نسبياً بالإضافة إلى عدم الضجيج.

أسأل: ألم يخترعوا طائرة تطير

بالهيدروجين؟ قال: فى الستينيات جرت

تجربة ناجحة فى الولايات المتحدة بأطلاق طائرة B - 57 Canbera الهيدروجين.

وفى عام ١٩٨٨ أطلق فى الاتحاد السوفيتى مسبار طائرة

توبولوف ٢٥٥ - TLI ضمن قمرها الهيدروجين ثلاثى

محركات أحدها يعتمد على وقود الهيدروجين والأخران على الوقود

التقليدى. أما فى ألمانيا فنجرت الآن

الاستعدادات لإطلاق طائرة أيرباص A310 التى صممت

محركاتها لتعمل على الهيدروجين وهى مخصصة للمسافات

المتوسطة والصغيرة وتكفى خزانات الهيدروجين لقطع مسافة ١٨٠٠ كم فقط.

ومنذ سنوات يستخدم الهيدروجين مع الأكسجين السائل كوقود للمركبات الفضائية



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٦ / ٢ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من عشرين عاما.. وتعتمد محطة الخلايا الشمسية بمنطقة شرق العوينات جنوب غرب مصر لسطح المياه لاستصلاح مائتي فدان أكبر محطة في أفريقيا.

٧. كما أن مواد وتكنولوجيا تصنيع الخلايا الشمسية وال أنظمة الفوتوفولطية متوافرة في مصر بمكونات محلية وهناك مصنع لإنتاج الألواح الكهروضوئية بمدينة العاشر من رمضان وآخر بالإسكندرية وسوف يفتتح في مدينة ٦ أكتوبر مصنع ثالث بطاقة إنتاجية ٢ ميجاوات في العام الواحد.

٨. الأنظمة الشمسية تحتاج كثير من الصيانة سوى إزالة الاتربة التي تتساقط عليها. وهذا يحتاج إلى عمالة وإتزال العمالة المصرية أرخص من مثيلاتها في شمال أفريقيا والشرق الأوسط وهذا سيؤدي أيضا إلى قلة تكاليف إنتاج المتر المكعب من الهيدروجين وسعر مناسب.

٩. أن هذا المشروع لأسباب أي ضرر بيئي للبيئة سواء عن طريق تلوث الهواء أو الماء أو التربة.. فالخلايا الشمسية والأنظمة الفوتوفولطية هي معدات نظيفة لا تنتج أي نوع من الملوثات.

١٠. كمية المياه التي تستخدم لإنتاج الهيدروجين لا تمثل شيئا بالمشية لخزون البحيرة من المياه.. فهي أقل من واحد إلى الألف في العام ولا تؤثر على السياسة المائية والزراعة لمصر.

١١. أن الماء الثقيل المتبقى من عملية تحلية المياه بالكهرباء أصبحت له سوق عالمية الآن.. ويمكن تصديره كما أنه سيكون المادة الخام في القرن المقبل لإنتاج طاقة نووية نظيفة إذا نجح علماء الطبيعة النووية على مستوى العالم في التوصل إلى الاندماج النووي على البارد.. وهو أحد آمال البشرية الكبرى.

هكذا تنفذ الشمس المصرية الساطعة الدافئة طول العام.. العالم كله من كاتارة سوف تحل به وهي نضوب معين البترول من الكرة الأرضية بعد نحو أربعين عاما من الآن..

إنها مصر التي قال عنها الله تعالى في كتابه العزيز:
«ادخلوها بسلام آمين» □

في أمريكا وروسيا وأوروبا واليابان والصين.. وفي موكو الغضاء الأمريكي تستخدم أيضا محركات متقدمة تعتمد على الهيدروجين والأكسجين السائل.

أسأل: ما هو الموقع المثالي على خريطة العالم لتوليد الهيدروجين بالطاقة الشمسية.

قال: تعتبر بحيرة ناصر جنوب مصر بموقعها المتميز هي المرشح الأول على مستوى العالم لتوليد الهيدروجين بالطاقة الشمسية لاستغلاله كوقود على المستوى المحلي.. وتصدير الفائض إلى العالم الخارجي خلال القرن المقبل للأسباب التالية.

١. يعتبر الإشعاع الشمسي الساقط على البحيرة وشفافها أعلى كمية طاقة شمسية على مستوى العالم.. حيث تزيد على الفين وخمسمائة كيلووات ساعة على المتر المربع في العام.

٢. تضم البحيرة حاليا قرابة مائة وأربعين مليار متر مكعب من المياه العذبة التي تتراوح ملوحتها ما بين مائة ومائة وخمسين جزءا في المليون.. ولا تحتاج إلى تحلية قبل تحليلها كهربيا كميأة الأبار أو البحار.

٣. أثبتت صور الاستشعار عن بعد أن الضفة الغربية للبحيرة من أسوان حتى قرب مشروع قناة توشكى صحراء تكاد تكون مستوية وفارغة وهو المكان الأمثل لإقامة أنظمة فوتوفولطية على مستوى شاسع لتحويل الطاقة الشمسية إلى تيار كهربى مستمر مياش.

٤. كما أثبتت صور الاستشعار عن بعد إمكانية مد خط أنابيب من البحيرة حتى غرب الإسكندرية لتصدير الهيدروجين لدول آسيا وأفريقيا.. كما يمكن عقد خط ثالث عبر وادى النيل حتى شمال الدلتا للاستغلال المحلي.

٥. لدينا الخبرة المصرية في إنتاج الهيدروجين بالتحليل الكهربى مدة تصل إلى خمسة وأربعين عاما.. كما هو الحال في شركة كيميا حيث يتم إنتاج ٣٥ ألف متر مكعب في الساعة باستخدام كهرباء خزان أسوان ثم كهرباء السد العالي وإن كان معظمه يستغل لإنتاج الأمونيا للأسمدة الكيماوية.

٦. كذلك الخبرة المصرية الطويلة في استخدام الأنظمة الفوتوفولطية لتحويل أشعة الشمس لكهرباء مباشرة منذ أكثر

المصدر : الجمهورية



للمشور والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٢/٧

حسبة «برما» .. تحتاج حلا

٣٧٠ مزرعة دواجن.. و٧٠٠ معمل لإنتاج البيض.. بلا ترخيص

الأهالي:
نخشى.. كارثة بيئية..

المصلحة العامة
تمهده الثروة
الداخنة

بالرغم ان قرية «برما» لا تبعد
أكثر من ١٢ كيلو مترا فقط عن
مدينة طنطا إلا انها تشهد
كارثة بيئية مزرعة منذ زمن
بعيد ولا أحد من المسؤولين
يهتم بها، حتى انها أصبحت
تؤثر تأثيرا مباشرا على صحة
المواطنين بالمحافظة
والمحافظات المجاورة لها.
الحكاية.. ان القرية تضم أكثر
من ٧٠٠ معمل لإنتاج وتوزيع
الكتاكيت البلدية والبط و ٣٧٠
مزرعة دواجن وجميعها مقامة
على الأرض الزراعية بدون
ترخيص وبعضها تقام
بالتوايق العليا بالمنازل.



المصدر : الجمهورية

العدد : ١٩٩٩ / ٢ / ٧

للنشر والخد: سات الصحفية والمعلومات

تحقيق:

ناصر رجب

الخطر.. ان طواقم القرية لتفلات من اخرها بمخلفات هذه المزارع والادجاج والتكاكيت التابعة حتى ان راحتها اصبحت تركم الاوف وتصلوا القرية الى مركز التكاكيت والقط الصالة التي تاتي من القرى المجاورة تلتصق بصيدها من الغذاء التسم للوقوع تلك القرية.. امتلا التصرف الرئيسي بالمخلفات وبدأ ينشر سموم من الامراض والاوبئة والسمية الاملاي

الاضرار.. ان اصحاب هذه المزارع يمتصون الدجاج والتكاكيت طبقة فاسدة وغير مطابقة للمواصفات وتقتنن البيض الفاسد وبعدها ويمسرون الدجاج ويحقنونها بعد خطتها بالقرية ويقومونها ككتلية تسم للادجاج لتتساعدا على التسم بسرعة، ولكنها تسيب امراضا خطيرة لا يتناول هذا الدجاج بعد ذلك لخطرها السريع والفتل التلوي والتهاب الكبدى الوبائي

بل ان البيض الفاسد يباع علنا اصناف الطواير المنتشرة ببطا والم الجارة في غيار رقعة اجرة الصمة بالمخافة حتى ان الحافظ السابق قد عثر على هيكل كتكت في طبقة جازته تم تقديمها له بطريق الصفة في احدى المحلات واقام الدنيا - حينذاك - وامر عدة قرارات لعزل تلك اراج اراج المصعب.. ان مخلفات الدواجن الازنة تحولت الى تجارة رابية بالقرية بعد تجميعها اكرا اما المزارع وبين طواقم القرية ويتم بيعها برباع ٥٠ جنيه للستر الواحد لاستخدامها في الزراعة

كل سنة بيضة !!

عندت قوة بالقرية خضروا اصحاب المزارع وبعض المستويين بمديرتى الزراعة والطب البيطرى فانقلت اساليب تطوير صناعة الدجاج ولكنهم لم يتعمروا



طه فوزى

الى الكارة البيضة الخطيرة التي ترويهها القرية وطريقة تقديم طبقة فاسدة الدجاج اكتشفنا قنودا بالتوصية بانشاء مدرسة للتجهيز ذاتية التصنيع مخلفات المزارع ومعامل التفريغ والرشاد، راجع تكون مضمونها توفير الادوية وتعين طبيب مختص للتحقق الادوية على الشفرة الداجلة بالقرية بهدف التايق منها

● به دورى الموالى - رئيس القرية يؤكد.. ان ٨٥% من المزارع تزارل تساهلها بدون ترخيص ولغرض اخفاء الحق اسلخ للثان، اما معامل التفريغ فالرخصه منها ٧٠% واللى بدون ترخيص عدم استيفاء شروط المساق

قال : ان تعداد القرية - ٥٠ ألف نسمة جميعهم

بالقرية يشترون محملات المزارع الحكيمه من البيض الفاسد الكسور.. وبعدها ويمسرون الدجاج والى تايح المزارع التلوي ثم يقدمونها ككتلية قنودا بالقرية ولتى تتساعدا الدجاج على التسم الازنة وانهو يشترونها بلسمار زعمية ولا يتركون الاضرار الخطيرة للقرية عليها

قال ان هذه الطبقة الفاسدة تجلب امراضا خطيرة للزرة الداجلة بالقرية ويضطر معها الربى الانسان على التسممات والادوية بالاضافة الى الاضرار بالبطر الذين يتناولون هذه الخوم تصميهم بالادوية الفاشكة

تريه حلا

- عادل الرافعى - صاحب ورشة خراطة بالقرية.. يطلب الجهاد حل التاموس والذباب الذى توضع حتى انه اصبح عنده مائة خشد الديدان الحشرية الذى ينفق عليها اكثر من ٨٠٠ جنيهها شهريا
- وقال انه اخضر مكراتة ويجلسهوا لتتلفف مسروق مشروسه الجسالى المذلة دفع المخلفات منه على
- نقلت الخاصة ولكن بعد ٧ ايام فوجى بامتلاكه عن اخره بمخلفات جديد
- عبد الحميد بال - وكيل وزارة القرى العاملة بالقرية.. يؤكد انه انتز جميع الدجاج ومعامل التفريغ بالقرية لعدم استيفائها اشتراطات الترخيص وان منحهم مهلة شهرا سيتم بعدها غلق المزرعة او للعمل التلى لم يحصل على الترخيص
- انهم وكيل الوزارة الوحيدة المحلية ببطا بانها اولست المراقب لهذه المزارع والمعامل وتم انها لم تحصل على الترخيص
- الدكتور عاطف قناوى - مدير عام الطب البيطرى بالقرية يقول.. ان مسئولى الطب البيطرى تنصب لفت على التسممات والادوية والكثرة الدورية على الشفرة الداجلة بالقرية وعلاج اى امراض تشبه
- بينما مسئولى انشاء هذه المزارع على الاراضى الزراعية وعدم استيفائها شروط المساق تقع على مديرية الزراعة والفرصة لهيا
- لسكانه انهم كل مزرعة ماسماها سهل يتم تسجيل اعداد البيض لارود الى المزارع واعمال البيض الفاسد وحيض الكسور حتى لا يتسببوا الى الاموال
- طالب بضرورة تفحص الاجراءات الصميا بالقضية للتخلص من الدجاج الشائك ومنع هذه المزارع بشلجات لحظ البيض

يعمل فى تلك الصناعة ولا يوجد شاب عامل بالقرية بل ان شباب القرى المجاورة يعملون فى تجارة البيض والدجاج حيث يند الى القرية يوميا اكثر من ١٠٠٠ سيارة و١٠٠٠ مونتوبوك و٢٠٠٠ دراجة لتحميل الدجاج والبيض لبيعهم فى الاسواق بالقرى المجاورة حيث تنتج معامل التفريغ ٢ مليون كتكت يوميا

تشديد الرقابة

- طالب بضرورة تشديد الرقابة على الطبقة التى يتم تقديمها للادجاج لانها غير مطابقة للمواصفات العالية وضرورة عدم اصحاب هذه المزارع بالقرى الميسرة لسانعتها على تطوير مزارعها ومعاملها
- حمد عبدالمتم سارى - رئيس المجلس الللى القرية يقول.. ان القروض ان تقام هذه المزارع والمعامل فى الجهة القبلية للقرية لصالح المواطنين من الثروت الناتج عنها ولكن كلها اقيم بصورة عشوائية وعلى امواه اصحابها وان جميعها ملائق لثان اعالى القرية
- طالب الحافظ الدكتور احمد عبدالغفار بضرورة التفتل لانتشاء شرط المساق لهذه المزارع حتى يتم ترخيصها حيث ان معظمها معرض للتلق وتقديم قروض لتطوير هذه الصناعة التى يعمل فيها اكثر من ٤٠ ألف شاب.. قال انه تم عمل دراسة جدوى لاثامة مشروع للثافة بالقرية والى تقرر تنفيذه بمعرفة جمعية تنمية المجتمع بالقرية وانه تم ارسال ملف الدراسة الى مديرية الشئون الاجتماعية للموافقة عليها ومعها مذ ٦ اشهر ولكن حتى الان لم تلق اى رد
- خالد محمد على - محاسب يقول.. ان مخلفات صناعة الدجاج المنتشرة بالقرية تترك البنية وان فائد البيض بعد القش والدجاج التايق يتم قائه بالترع والمصارف والطرق كميات كبيرة تتجاوز علنا يوما لا توجد واحدة محلية اى مزارع للثافة او معدات لرفع هذه المخلفات التى اصبحت عبئا ثقيلا على القرية كما تترك بكارة بيضة محقة
- مصطفى الداهى - مندوس تربية رياضية.. يطلب للدكتور كمال الجنزورى رئيس مجلس الوزراء بتحويل الوحدة المحلية بالقرية الى مجلس بلدى ليكون لها ميزانية خاصة للثافة كما طالب بضرورة تخصيص مليون جنيه قورا لرفع المخلفات من القرية لمنع انتشار الامراض والاوبئة التى تحيط بالقرية من كل جانب
- وقال ان اصحاب المزارع والمعامل اصبحوا لا يعبون بمخاضر الثافة لى يتم تحويلها خدعهم حيث لا تزيد الثافة عن ١٠ جنيهات
- سعد محمود ابو بكر - صاحب مزرعة دواجن يؤكد.. ان كثيرا من اصحاب المزارع



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٢/٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مراكب الصيد الصغيرة هل

تلوث منطقة سرائ الجزيرة؟!

★ نادية مكرم عبيد وزيرة
الدولة لشئون البيئة أرسلت
لجنة معاينة للشوارع سرائ
الجزيرة بالزمالك ومعاينه
التلوث الذى تحدثه مراكب صيد
صغيرة استوطنت هذا المكان.
وتقوم بتلويث النيل بحاجاتها
اليومية وغسل الحطب والملابس
ونشرها.

المكان من اجمل مناطق مصر
يفتح بعد ايام منزل من كوبرى
١٥ مايو.

والشارع يسكنه السفراء ويقع
فيه عدد من السفارات العربية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٧/٧/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

قطار البيئة

للسنة الحادية عشرة على التوالي وثقت اشراف وتنظيم كل من رابطة الحفاظ على البيئة وحزب الخضمر بالتعاون مع هيئة السكك الحديدية انطلاق منذ ايام قطار البيئة أو القطار الاخضر في بداية حملة منظمة للتنقل بين محطات أكثر من ٥٠ مدينة تستغرق ألفي ساعة بغرض توعية المواطنين بالطرق والاساليب الصحيحة للحفاظ على البيئة.

هذا وقد تم تزويد القطار بمعرض مصغر مدعما بشراتط فيديو توضح أخطار تلوث البيئة بالإضافة الى نماذج مصغرة لاشهر المدن والآثار والمتاحف لتعريف الأطفال بتاريخ البلاد وهناك اقراض أخرى متعددة لرحلة القطار الطويلة منها متانسة المواطنين بالابتعاد عن عناصر التلوث السمعي عن طريق خفض اصوات الراديو والتلفزيون والآلات الموسيقية والأدوات الكهربائية المنزلية وحظر استعمالها في الساعات المخصصة للراحة والنوم على اعتبار ان الاقبال على شراء المهندات قد زاد ثلاثة أضعاف في العام الماضي نتيجة القلق والتلوث السمعي اما الغرض الأكبر فيعود الى جمع توقيعات المواطنين لمؤازرة مشروع القانون الجديد الذي يقضى بإلغاء استخدام سيارات الرفوف واستبدالها بالسيارات الكهربائية في كل المدن التي يزيد عدد سكانها على ٦٥ ألف نسمة تمهيدا لافراز مشروع القانون حين عرضه للتصويت أمام كل من مجلس النواب والشيوخ.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ٨ / ٥ / ١٩٩٩ تاريخ

العلم.. يخدم مداخل الطوب الطفلى



لاكثر من ٩٥٪ مقارنة بما يحدث فى المصانع التقليدية وهذه الحدود تعتبر متفخضة بكثير مما ينص عليه القانون.. وكان من أبرز نتائج تنفيذ هذا التصميم ما تم بمصنع أبو شوق بالقاهرة حيث تم توفير ما يقدر بنحو ٢٠٪ من الوقود فضلاً عن أنه بقياس كميات التلوث المنبعثة منه ومقارنته بالوضع القديم كانت البيئة نظيفة بشكل ملحوظ بالإضافة إلى العائد الاقتصادى حيث يمكن استرداد تكلفة هذا المشروع بالكامل خلال ٦ - ٨ شهور فقط ، بالإضافة إلى أكثر من مائة ألف جنيه للمصنع الواحد سنوياً . جدير بالذكر أنه يمكن أن يستفيد من تطبيق هذا التطوير فى كل مصانع الطوب فى الجمهورية وأتى تقدر بنحو ٢٠٠٠ مصنع بما يوفر الطاقة الهوتة بهذه المصانع وأتى تقدر بنحو ١٩٠ مليون جنيه سنوياً ووحدة تحسين البيئة الهوائية بالمركز القومى للبحوث تد يدعى .. للتعانين مع اصحاب هذه المصانع ومع جهاز شئون البيئة من أجل بيئة أنظف ووصولاً لتطبيق القانون وإعطاء عائد الاقتصادى وتعمل فى صناعات النلف ومتنوع ذى مواصفات عالية وقدر يقدر بنحو ١٨٠ مليون جنيه . هنا نقول ان العلم فى خدمة الصناعة والمجتمع بل ونضيف وفى خدمة البيئة أيضاً.

مارى يعقوب

يهدف تطوير مصانع الطوب الطفلى وملائمتها لقوانين البيئة.. قام الدكتور محمود نصر الله استشاري التحكم فى تلوث الهواء بالمركز القومى للبحوث ورئيس وحدة تحسين البيئة الهوائية بوضع تصميم مبتكر وبسيط لتطوير عمليات حرق الطوب فى مصانع الطوب الطفلى باستخدام موائد صممت بحيث يتم تحويل اللزوت المستخدم بها على شكل رذاذ مع إمدادها بكمية الهواء اللازمة تماماً للحرق مما يجعل الاحتراق تاماً ويقلل تماماً من التبعات الملوثة، ويشمل التطوير عمليات تسخين اللزوت وإمداد للحارق بالغازات والهواء اللازم للحرق مع الحفاظ على درجة الحرارة اللازمة لعملية التصنيع واستمرار الحرق النظيف للوقود..

.. وصرح الدكتور محمود نصر الله بأن هذا التطوير سيوفر مايزيد على ١٨٠ مليون جنيه سنوياً فى الوقود المستخدم فضلاً عن الفوائد البيئية التى لا تقدر بثمن..

.. وأضاف قائلاً : إن هذه الموائد صممت لتحل محل الطرق التقليدية المتبعة حالياً وأتى ينشأ عنها النسخان الثقيل وانبعاث أول اكسيد الكربون السام بتركيزات مرتفعة، كما أخذت فى الاعتبار زمن الاحتراق ومساره داخل الفرن، وتوزيع الحرارة لإنتاج طوب ذو جودة مرتفعة، كما أن خفض تركيزات الأكاسيد والكربون تصل



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/ ٧ / ٨

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الوعي موجود... والسلوك غائب!!



الناس إلى أن تنفذ القانون بلا شعوب.
- برامج التوعية في التلفزيون «خاية».. ولا تزدى الغرض منها، ولا تمنعني شخصياً.
● سامر منصور: مزارع (٣٢ سنة): كانت كلمات مفاجئة متتابعة:
- نعم أعرف هذا المصطلح (البيئة) وأعرف ما يعنيه: هي كل ما يحيط بالإنسان من نبات أو حيوان أو جماد.
- تلوث البيئة أنواع مختلفة: هناك تلوث الهواء والتلوث السمعي وتلوث التربة وتلوث الماء..
- أبسط الحلول لشكة التلوث في القاهرة من وجهة نظري هو نقل الوزارات والمصالح والهيئات إلى خارجها لتخفيف ضغط الانحماص المروري وما يصاحبه من مظاهر سلبية.. لا يوجد قانون «الكلاسيك» الذي يحول القاهرة إلى جحيم صوتي لا يطاق.

... هذا ما سمعت على المنهى بشارع البيئة.. وهو يكشف .. بجلاء وجود المعرفة البيئية ولكن... تبقى مظاهر الانحماص على البيئة من جميع المراتب الثقافية لتؤكد بوضوح أن الوعي موجود... السلوك البيئي غائب.

أعلى، والقاهرة الأشد خطورة، في الانقسام الكامل بين «المعرفة البيئية والسلوك الإيجابي تجاه البيئة» ولعل استاذ الجامعة السالف ذكره خير مثال على ذلك. أمثلة أخرى تقابلها هنا وهناك.

● جلال قرع (٢٤ سنة) مونتيف يلجسدى المؤسسات ويحمل مؤهلاً متوسطاً... تحمل أجيالته مؤشرات عديدة متباعدة... يقول: البيئة، هي كل ما يتعرض لصحة الإنسان، وتلوث البيئة يأتي نتيجة لإعمال الناس وسلوكهم السليم ما يؤدي إلى تراكم القمامة على سبيل المثال - ورغم وجود أماكن مخصصة لها - وأنبعاث العوادم الضارة من السيارات، وأن تلقى المصانع الصرف الناتج عنها في مياه النيل.

«نعم سمعت عن قانون البيئة ولكن لا أعرف عن بنوده شيئاً»
«سمعت أنه توجد وزارة للبيئة.. ولكن لا أعرف اسمها»
«لا.. لم أقرأ أو أتابع صفحات متخصصة عن البيئة»

● سمير حامد (٤٧ سنة): أعرف أنه يوجد قانون للبيئة ولكن المشكلة ليست وجوده من عدمه، المشكلة في أنه لا ينفذ، وكيف ندفع

«كانت ورشة عمل جيدة عن حماية البيئة»
قال موجه حديثه إلى وهو ينظر عبر زجاج سيارة الأتوبيس إلى جبال سانت كاترين المسحرة، وأضاف: لقد كانت أياماً جميلة قضيتها في ربيع سيناء... أخرج من جيبي حزمة من اللب... أخذ «يقزق» بصوت مرتفع.. بعد دقائق كانت أرضية الأتوبيس قد امتلأت بقشور اللب... أحسست بالتلوث والأرض أصبحت أشبه بدرب الترابية الشهير. بعد لحظات استأنف في فتح النافذة... أخرج مزيداً ورقياً.. تمخض بصوت عال.. قذف بالنفايات في نافذة السيارة. كان الجالس بجانبني استاذاً بالجامعة، جاء ليألفي كلمة في افتتاح ورشة عمل حول حماية البيئة، وفي السطر الأخير اتصل الجميع من المسئولية بالمبادرة الشهيرة «وهذا هو دور الإصلاخ» نظرت من النافذة إلى الخنديل المطاير إلى الخلف، لم أملك نفسي قلت بحدّة «هاتنة»: عيب يا بكتور، فوجئ بغضب.. وفهر غضبيه بوضوح حينما تحدثت ملامحه... وأسما في الغضب أخرج حفة أخرى من اللب من جيب جاكيتي.
إن قضية نشر الوعي البيئي أصبحت ضرورية ملحة.. ليس فقط على مستوى التجمعات البشرية بسيلة التعليم والثقافة، ولكن أيضاً على مستوى



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٧/١٥ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

جرائم البيئة

اعلانات تلطخ الجدران

نص القانون رقم ٦٦ لسنة ٥٦ في شأن تنظيم الإعلانات على خطر مباشرة الإعلان على المباني الأثرية ودور العبادة والأسوار المحيطة بها، وإعلان الدولة العامة، والمباني المخصصة لخدمة عامة، والتماثيل والمنزهات والأرصعة والأسوار المحيطة بها، وللسلعة المختصة أن ترفض الترخيص بالإعلان لأسباب تتعلق بمظهر المدينة أو تسييقها أو بطابع المنطقة، أو بتنظيم حركة المرور فيها أو الأمن العام أو الآداب أو بالعقائد الدينية.

العقوبة: غرامة ١٠٠ جنيه في حالة مخالفة نصوص أو شروط تنظيم الإعلان وتتعبد العقوبة عن كل إعلان حتى ولو كانت الإعلانات مثل بعضها وما تزال الإعلانات ويحكم على المخالف بإعادة الحال إلى ماكان عليه، ويجوز للجهة الإدارية (المحافظة أو الحى) تنفيذ الحكم على نفقة المخالف دون انتظار لصدور حكم من القضاء.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩ / ٤ / ٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نوافذ خضراء



يوسف نجيب

□ جمعية
حماية البيئة
بالاسكندرية،
برئاسة فاروق
محمد عبدالله،
والرئاسة
الشرفية د. لواء
سامي حجازي،
وبالمشاركة مع
مدرسة الأورمان
الشماتوية

بالعجمي، تقيم ندوة لمناقشة سبل
حماية البيئة، وأضرار التلوث،
الندوة تحمل اسم معبد الحب
والبيئة، طلاب وطالبات المدرسة
سوف يشجعون المنطقة مع
توزيع شهادات تقدير، للقيادات
المدرسة، وكأس البيئة للاستاذ
حسين القبانى، ٢٠ مارس
بالعجمي.

□ الليونز يعقد مؤتمره
السنوي بحدائق فلسطين
بالاسكندرية، الخميس القادم،
حيث يطرح الاعضاء دور اندية
الليونز بمصر، في تدعيم الدور
الاقل للجمعيات الاهلية
وللتعريف بمشاكل البيئة، وصرح
المهندس يوسف نجيب، حاكم
المنطقة، بأن اللواء محمد
عبد السلام المحجوب محافظ
الاسكندرية، سوف يفتتح
المؤتمر، الجلسة الاولى سوف
تطرح موضوع التعريف بمشاكل
البيئة في مصر، ودور الجمعيات
غير الحكومية، لتنمية الوعي
البيئي.

باختتام المؤتمر سوف يعلن
جدول زمني لتطبيق ما سوف
تصل اليه التوصيات ودعم
النوادي لجمعيات المنطقة ماديا
ومعنويا، المؤتمر تحت رعاية
السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة
البيئة، ويثوب عنها د. احمد
حمزة، كبير مستشاري الوزارة ،
لسفير الوزيرة الى اسريكا في
مهمة خاصة باتفاقية ميثاق
جور وتستغرق اسبوعين.

□ الخط الساخن لخدمات
البيئة، ندوة ونظمتها المكتبة
العربية للشباب والبيئة ٦ مساء
غد بالأهرام.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٨ / ٧ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

متاعب الناس من التلوث

● قرية زاوية أبو مسلم مهددة بكارثة بيئية بسبب الرشاح الذي يجلب عليها شتى أنواع الميكروبات والحشرات الضارة.. أنقذونا.
عنهم يسرى عز الدين

● صناديق القمامة الجديدة بشوارع وميادين مدينة طنطا متواضعة الحجم وتفرغ على فترات زمنية متباعدة فتلغظ بمحتوياتها وتفيض على جنبات الطريق فتشوه البيئة.
محمد حسين حجازي

● نهاية الشارع رقم (٥) بمساكن عين الصيرة بالجيزة المغطاة على المدايق ويجوار أثر مجرى العيون - مزار السباح - تحول إلى مقلب قمامة للمدايق وتضيق الفراء واصحاب الزرائب وسوق الخضار ومحال الدواجن والعصير ! فمتى تنقل المدايق بدينة بدر حفاظا على البيئة ؟
اهالي المنطقة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩ / ٧ / ١٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



اسمعوا.. ماذا يقول هذا المؤتمر



د. سمير خياط

قد لا يدرك البعض حجم الآثار وأضرار إحتلوت النش، تميشب الآن، ولكن من يحضر جلسات المؤتمر الطبية والطبية والبيئية يشعر بمدى جسامته، القوت، وأضراره

البيئية والأمراض التي خلفها لنا، وقد أرسل إلى الأستاذ الدكتور سمير خياط استاذ ورئيس قسم الحساسية الأكاديمية بكلية طب طنطا وعضو الجمعية الدولية للربو الشعبي، دعوة إلى حضور المؤتمر القومي السادس والعشرين للجمعية المصرية للحساسية الربو عقد بعد غد بالاشتراك ويتقدمه اللواء الحبوب محافظ الاسكندرية وبحضرته والد امراض الحساسية د. مثير المهورى، والمؤتمر يحس من خلال جلساته خطيرة الوقت، والحكة التي أصرت أطفال مصر، وقد بلغ معدل الإصابة بحساسية الصدر في مصر ٧٨٪ من السكان، ويبلغ النسبة ٨٠٪ من أطفالنا في السن الدراسية، وتبلغ نسبة الحكة عندما يتسبب التلوث في التهابات الكثرة الشعب الهوائية، وسهولة نقص الشعب الهوائية، وإرتداد معدل استخدام الأدوية، وتدميرها إرثية الأسرة، وإرتقاء نسبة غيباب الطلبة عن المدارس المتأخرة فئات التلوث، فريحة أن المدارس عندما حست نسبة الغياب وجدت أن ٢٢٪ من الذين تغيبوا عن الدراسة من المرض بالحساسية، وتزيد النسبة إلى ٢٥٪ من العاملين بالوقاية، ويؤدى التلوث إلى وجوه يور صيدية بالآلاف، وقد يتلف المؤتمر في جلسات القشور، إلى البيئة القلبية والزها على حساسية الصدر، وتبدأ عادة من اللطيع حيث تنكس الواد الغذائية مثل اللبني الأرز، للكرتة، والقول، ومع ضعف التهورية يؤدى إلى زيادة معدل حشرة التلوثين السببية الحساسية، وأسما روات الطبع والشى واحتراق الدهون، والبروتينات، التي تقلص الشعب الهوائية، وكذلك سعال الليل بعد مجهود يوم طويل في محبات التلوث والتلوث، والأثرية، ولرات الرصاص، وإضرار العنوا، من الغازات الكربونية والأثرية، والكربونية، أن هذا المؤتمر يق الأجراس منذ ٦٦ عاما وبنيه الأتقان إلى زيادة نسبة أمراض الحساسية، وأصبح كل بيت يعاني متاعب التلوث، التي أدت إلى زيادة الأمراض، لنا هذا في المدن تعيش

كلنا في قارب واحد، والتلوث لا يعرف الحدود، ولا يفرق بين فقير وغنى، أن يس كل حياتنا ونشاطنا وتحتنا، أن الأجيال الجديدة تطلبنا بالحفاظ على البيئة، وهي مسئوليتنا كلها صنعا وعلماء، وحكومة وأهالي غلابين ورجال أعمال شيابا، وسنعمل، أنها قضية أمة وراعا حضارة عظيمة، وإمامها تنمية أعظم

● نكاد: الضرورة الآتية للبقاء... والفقر هما من أكبر مخاطر التلوث البيئي.

راصد



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الشريك الأجنبي .. والشمن الزهيد للنجاح

فى تجربة
الحوامدية:

احواش التزديد بالشركة، ولكن بعد الانتهاء من انشاء محطة الصرف الصحي بالحوامدية، سيتم إلزامها فى شبكة الصرف.

المهندس سامى الشحات بإدارة المشروعات بالشركة أوضح أن مدة تنفيذ المشروع استغرقت ١٨ شهراً، وأن الرسومات التنفيذية أعدت بالكامل داخل الشركة، بالتعاون مع بلجيكا .. والجدير بالذكر أن بلجيكا ساعدت فى تمويل المحطة بـ ٥,٧ مليون جنيه.

والسؤال الآن هو: إذا كنا نملك مشكل هذا الحس الوطنى والرغبة الأكيدة فى حماية بيئتنا، والقدرة على تمويل مشروعاتنا .. فلماذا نطلب «الشريك الأجنبي» برأسه دين مبيد .. ولماذا نغلق فيها نجاتنا للأجانب بعد أن نغلق فيها ٨٠% من التكاليف؟ ولماذا لم نعمل المشروع بالكامل، ونوجه الدعم الأجنبى لمطاعنات غير قادرة على التمويل؟

● (إلى مقال زعيد للنجاح.

فوزى عبدالحليم

المصرف الصناعى من المصانع بالحوامدية وهو: التكرير، والتقطير والكيماويات والتي كانت تلقى بكمال ملوثاتها فى النيل دون معالجة. وقال إن الشركة بذلت جهودا كبيرة لحماية البيئة وأنها ألقت ٢٥٠ مليون جنيه لإنشاء محطات أخرى لمعالجة الصرف الصناعى فى ٩ مصانع تابعة لها ويقول د. خالد زاهر عبدالله استاذ الهندسة الصحية والبيئة بجامعة القاهرة واستشارى المشروع: الجديد فى هذه المحطة هو استخدام تكنولوجيا المعالجة اللاهوائية لتكسير الحمض العضوى العالى، ثم المعالجة الهوائية للتخلص من باقى الملوثات العضوية، وأكد أن تحليل مياه الصرف الصناعى قبل تشغيل المحطة - الناتج عن العمليات الصناعية بالحوامدية - قد اثبت أن الملوثات العضوية (B.O.D) تصل إلى ٢٠ ألف جزء فى المليون .. بينما لا تتعدى ٤٠٠ جزء فى المليون فى مياه المجارى (الصرف الصحى التقليدي)!

أى شغل. وأشار د. خالد إلى أن المياه المعالجة المستعمدة تستخدم الآن فى

تفكير طويل وجهد كبير لحماية نهر النيل من الصرف الصناعى، وهو كان حُلماً أن له أن يكون حقيقة واقعة. العنصر الألات هنا أن حماية البيئة لم تكن عملاً يقوم به المختصون بحماية البيئة فى منزل من قارة الصناعة، بل كانت الصناعة نفسها هى المبادرة والمبادرة والنقد إذ رصدت السكر والتقطير مايقرب من ١٧,٥ مليون جنيه مسمى لإنشاء هذه المحطة. وذلك لإيقاف سيل الملوثات العضوية الناتج من صناعة السكر إلى نهر النيل، ليجد طريقه بعد ذلك إلى محطات مياه الشرب مسببة أضراراً بالغة لصحة المواطن المصرى، والقاهرة تبعه من مصنع السكر بـ ١٥ كيلو متراً، وهو مسافة لا تسمح للنهر بأن يتظف نفسه.

أشار رئيس الشركة إلى أن المشروع تم تصميمه وتنظيمه بالتعاون مع إحدى الشركات البلجيكية. وأن تشغيل المحطة عبر مرحلتين، الأولى تستوعب ١٥٠٠ متر مكعب من مياه الصرف يومياً، والثانية - وتبدأ فى يونيو القادم تستوعب ١٤٤٠ متر مكعب يومياً، لتصل طاقة المحطة إلى مايقرب من ٢٠٠٠ متر مكعب من مياه

لم يكن افتتاح وزارة البيئة المنطقة المركزية لمعالجة مياه الصرف الصناعى بشركة السكر والتقطير المصرية مجرد حدث يأتى ضمن نشاط الوزارة، أو مجرد افتتاح روتينى لوحدة داخل شركة صناعية.

الموضوع أهم من ذلك بكثير. لقد تحقق شيء كان الغيورون على البيئة كثيراً ما يطمحون إليه، ويتأخرون به، هو أن نلحق.. ونحلل ونرصد من أحوالنا، ونصمم، وننفذ عملاً نسمى به حياتنا. دون أن يكون ذلك تحت وصاية أحد، الفكرة باختيار أشارت إليها السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة فى الأسبوع الماضى أثناء افتتاح المحطة بحضور الأمير فيليب دى عهد بلجيكا (التي ساهمت بحوالى ٢٠% من تمويل المحطة). د. إبراهيم عبدالجبار الرئيس التنفيذى لجهاز شئون البيئة، وساهر الجندى محافظ الجيزة، وسعيد عبدالقادر العضو المنتدب بأسكر والتقطير.

قالت الوزيرة: إن المحطة هى ثمرة



المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١٩٩٩/٢/١ للنشر والاختصاصات: الصحفية والمعلومات

ميت غمر.. في المحرقة!!

٢٠ ألف مواطن في المستشفيات.. ٦٠ ألف نخلة

ضاعت!!

الأطباء يحذرون.. الأهالي يصرخون..

والمسؤولون صامتون!!

على غلى هلال وكيل المجلس المحلي مركز

ميت غمر قال ان مشكلة التلوث يمكن حلها باستبدال التارت بالغاز الطبيعي. وأوضح ان الحافظ فخر الدين خالد صرح في مؤتمر البيئة بالتهالفة أواخر الشهر الماضي بأنه يجرى التنسيق مع وزارة البيئول على توصيل خط الغاز الطبيعي من طلفا الى مدينة ميت غمر.

أشار الى انه تقرر نقل المسابك ومصانع الأيونيموس ومصنع الصاج الى المدينة الصناعية المقرر إقامتها بمنطقة البركر بقرية كثر التقدم وتحويل هذه المصانع لضمان حماية البيئة من التلوث. «الجمهورية» واجهت المهندس جودة أحمد عوض مدير إدارة شؤون البيئة بالوكز بعناية الناس واعتبر بأن الأبرة السامة تسببت في نشر



د. حاتم الشناوي

الأمراض الصدرية والبلدية وأكد أن زيادة تركيز غاز أول أكسيد الكربون عن نسبة واحد في عشرة آلاف يسبب الموت القصوى وإن أكسيد الكربون يحرق الزراعات كما يسبب غاز أول أكسيد

التلوث عن التهابات الصدر والعيون. قال مدير شؤون البيئة أن قانون البيئة رقم ٤ لعام ١٩٩٤ حرم استخدام زيت التلوث كوقود داخل الكتلة السكنية إلا أن أصحاب المصانع يصرون على استخدامه لهندسة الاقتصاد. يوفيقسون استجداله بالغاز الطبيعي «فيوتوران» صديق البيئة طمعا في تحقيق مزيد من الربح وأكد أن الغاز الطبيعي كحل بالفضاء على التلوث الناتج من مصانع الغاز.

تحقيق:

ابراهيم سعد زغلول محمد القباني

د. عبدالسميع خليل الأستاذ المساعد بقسم الرمد بطب بها أشار الى أن حقن الطفلة المستقيمة التي «مصابة» الطوب يواي لتدريس في زراة الرمن صاكن والصديد والخارصين بالعين وتسم خلايا الشبيكة والعصب البصري وعضلات العين.

يحذر من التعرض المستمر لهذه العدول لأنه يواي للعي.

د. حاتم الشناوي رئيس قسم الأمراض الصدرية بمستشفى المبرة

بميت غمر أكد أن التلوث البيئي يقلل الكفاءة البدنية

ويؤدي لخفض إنتاجية الفرد وإضاف أن غاز أول أكسيد الكربون للمصاعد من الداخلين يقلل من كفاءة الدم في حمل

الأكسجين ويؤثر على كفاءة الرئتين ويؤدي في النهاية لتدمير الجهاز التنفسي.

وأوضح أن الضارة مضاعفة لانتاج الفرد يقل في مناطق التلوث وتضطر الدولة لضاعفة الإنفاق على سكان هذه الأماكن

لرفع مستوى الصحة. أشار الى أن اللقيمين بمنطقة «ميت البلد» معرضون لاساية بالتحجر الرئوي على

الذي البعيد وغالب تركيب مرشحات داخل السموم كحل مؤقت لكن نظرا

بعيدا عن الكتلة السكنية.

في ميت غمر وقرأها أكثر من ٢٠ ألف نسمة في بقر تلوث.

أكثر من ٤٦ مصنعا تلوث

طافيا تعمل بالمزات الحرم قانونا تذب سموها فتقتل

الإنسان والحيوان والنبات.. مستشفيات المنصورة وميت

غمر المركز وبالي المستشفيات المجاورة اكتظفت بالمرضى.. ٦٠

الألف نخلة بقرية كوم النور احرقتها الأبرة السامة..

صرخات الأهالي لا تقطع الا ان المسؤولين أصروا على سداد

أذائهم فلم يسمعوا.. توصيات المجالس الشعبية المحلية

تعددت.. ولا سجي.. وقبلت ويصرى.. كانت هناك ترصد

الواقع.

المحاسب أحمد عبدالعظيم أكد أن منطقة «ميت البلد» تحولت الى بورة للموت حيث تنتشر بها مصانع سحب براميل الصاج

ويقيم أصحابها بقرق الصاج باستخدام اطارات الكايتشوك ويتصاعد غاز أول

أكسيد الكربون السام ويصاحب الحرق دوى مثل يواي للتلوث السمي.

أضاف انه يوجد بنش المنطقة عدة مصانع لإزالة الأيونيم تستخدم مواد كيميائية سامة وتنتج أكبر مركز لتجميع وتجارة

الخردة على مستوى الجمهورية. أشار الى منطقة «ميت البلد» يستكها

٢٠ ألف مواطن تعرضون لشي أنواع غمر العلام وتوجد بها مستشفيات الكلى وميت

مستشفى للزلازم كما توجد العديد من المدارس ودرج الوصافة.



المصدر: الجمهورية

التاريخ: ٨/٢/١٩٩٩

للنشر والخدسات الصحفية والمعلومات

اشارة الى انه عقدت لقاءات مع اساتذة من جامعات القاهرة ومع شمس والمنصورة لوضع حلول للحد من التلوث اسفرت عن وضع نظام «موقعان المدحرج» وكلفت ادارة البيئة بتعميمه بجميع مصانع الطوب

وتخاذ اجراءات قانونية ضد المخالفين ويتلخص في تسهيل المازوت درجة حرارته الى ٩٠ درجة مئوية عن طريق سخان قبل ضخه في مواسير الى بيت النار حيث يتحول اللوقود الى نرات ويختلط بالهواء ثم يسخن الى بيت النار حيث ترتفع درجة الحرارة الى ١٢٠٠ درجة مئوية وفي كافيّة لحرق الطوب حرقاً كاملاً دون عوادم.

يوفر هذا النظام لكل مصنع أكثر من ثلث مازوت أسبوعياً شبه ٢٦٠٠ جنيه.

اضاف المهندس جوده ان هذا النظام يتم التلاعب فيه بتعليمات من اصحاب المصانع لتخرج اللواتا ليلاً في غيابة المسئولين واكد انه حوّر ٣٦ مخفصاً للوقود البيئية وصنّعت أحكام بالحبس والغرامة وانه مصر على تطبيقها وإن قبل أي معالجات بشأنها.

ارفع ان ادارة البيئة قامت بإزالة ٢٠ مكرمة قدم فئاتي لحرق الاشجار بعيداً عن الأوكسيجن مما ينتج عنه غاز أول اوكسيد الكربون القاتل للكائنات الحية.

اضاف المهندس جوده انه يوجد ٩٨ مسبكاً للألومنيوم بيت غمر تعمل دون ترخيص منذ عشرات السنين واعلمتها وزارة البيئة مهلة ٣ سنوات لتوفيق اوضاعها لم يتم خلالها بأي خطوة واعترف بأنه لم يتم اطلاقها وانها تحولت من استخدام مخلفات الورش والمصانع وزيت المازوت القاتل الى استخدام الغاز الطبيعي والنسبة للمساكن المنتجة لأنوات المائدة تم أخذ عينات عضوانية وأرسالها لعدد اثنين للمصانع المعنية وتحليلها ثبت ان بعضها نسبة رصاص والتيمون ومصنوب المسودان، وتم غلق المنشأة وتحرير حشوف ثلاث بوني لأصحابها. أما من ثبتت صلاحية منتجاتها لم يتم منحهم الترخيص مع متابعة التحاليل العضوانية في اوقات مختلفة.

ارفع انه تم تكليس مسبكي الرصاص لخطورتها على الصحة العامة واتبعات أكاسيد الرصاص وفيدبيكربونات وزان الديوكسين والفيوران، السبب لاسرطان الخلايا ونجحنا بالتعاون مع شرطة البيئة في استلام الأرض ليتم تفجير الخنثين بالمقرعات. لأول مرة منذ ٢٥ عاماً يتفجس أبناء ميت غمر هواء خالياً من أكاسيد الرصاص المبيدة للنبات

والحيوان.

اشار المهندس جوده الى ان حرق الصباح على المكشوف بشوارع المدينة باستخدام الكارتش ضاعف من حجم التلوث وتم الاتفاق مع اصحاب هذه المهنة على نقل نشاطهم بجانب مقلب القمامة بعيداً عن الكتلة السكنية بمسافة ٢ كيلو متر كحل مؤقت لحين إقامة محرقة بالمواصفات القياسية وقامت لجنة برئاسة د. حمدي عبدالسلام مستشار المحافظة لشئون البيئة والكيميائي ايوب كرم الشهاوى مدير البيئة بمحافظه البحريه بوضع تصور لمحرقه تستوعب جميع مخلفات الصباح لحين تدبير قطعة أرض يتم انشاء المحرق عليها.

واضاف المهندس جوده انه منذ انشاء ادارة البيئة بالمركز في ابريل ١٩٩٨ تم تنظيم حملات للوعي البيئي بالتعاون مع الشئون الاجتماعية والاشباب والأوقات وعقد ندوات للتوعية بالمساجد لحد الجمهور على التعاون مع ادارة شئون البيئة ومحايرة التلوث. وقامت لمحافظة بتنظيم أسبوع البيئة تضمن فاعلة علمية زارت المكشبات للوقود للبيئة ووقعت التكشف العلمي على المسبكي والمصالحين بها والسكان المهاجرين وتم تفريغ كل مشاة خضالة ٢٥ ألف جنيه.

الإبداع العمراني

أكد النائب فتحى البرادعى أنه لم يكن لدى مصر خيار لتأمين العيش لأبنائها خارج الوادى الضيق وقال إنه من الظلم البين أن يتم تقسيم مشروعات توشكى من الجانب الاقتصادى، فمدن حيث البعد العمرانى والاجتماعى

يمثلان حجر الزاوية لهذا المشروع إلى جانب جدواه الاقتصادية، ودعا النائب الحكومة إلى أن تأخذ برأى الخبراء الذين اجمعوا على ضرورة إنشاء مركز لبيسكوت البناء فتحى البرادعى

بالتكنولوجيا المتوافقة مع البيئة في موقع المشروع حتى يقوم هذا المركز بدراسة البيئة الطبيعية للمواقع المختلفة في توشكى والبحث عن أنسب أسلوب للبناء من المواد الطبيعية المتاحة محليا، وأكد النائب أيضا ضرورة أن يكون الفكر التخطيطى والعمرانى فى مشروع توشكى من خلال مسابقات مفتوحة يجارى فيها المبدعون للحصول على خلاصة الفكر بمختلف اتجاهاته ولا يكون حكرا على اتجاه بعينه.





الأهرام

المصدر:

١٩٩٩/

٣/

١٠/

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حلوان تحتفل بالبيئة وتنمية وتطوير مجتمعيها

★ تبدأ حلوان احتفالاتها باسبوع البيئة بعد غد تحت رعاية د.محمد الغمراوي وزير الانتاج الحربى ود.فايزة مكرم وزيرة شئون البيئة، والذي تنظمه جمعية تنمية وتطوير البيئة بالاشتراك مع صفحة البيئة بالأهرام..

صرح بذلك المستشار محمود الشربينى رئيس الجمعية، وقال انه تم فى اسبوع البيئة العام الماضى زراعة ١٠ آلاف شجرة.. يحضر حفل الافتتاح نائب محافظ القاهرة ومدير مديرية الشباب ومسئولو المحليات والبيئة ومديرو المصانع والمنشآت فى حلوان.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٠ / ٣ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إعادة تخطيط وتجديد شوارع حي شرق شبرا الخيمة

بناها - من أبو سريع إمام

قرر المستشار أحمد صبرى الببلى محافظ القليوبية بدء استكمال أعمال التطوير بالشوارع والمجاور بحى شرق شبرا الخيمة كخطوة للتخلص من تجمعات القمامة والمخلفات والأشغال والتعديلات على أملاك الدولة. وتم رفع ما يقرب من ١٢ ألف متر مكعب من الأتربة والمخلفات للمصانع والمساكن وتشجير عدد ٢٠٠ شجرة وجار استكمال زراعة الباقي وربط شوارع ١٥ مايو بشوارع ترعة الاسماعيلية لسهولة الحركة المرورية وتمت إزالة التعديلات على أملاك الدولة بشوارع ترعة الخفاف. وزراعة ١٠٠ شجرة على جانبي الشارع بجارى استكمال باقى الشارع الببلى.

وأكد المهندس فؤاد غنيم رئيس حى شرق شبرا الخيمة أنه تمت إزالة التعديلات على أملاك الدولة بشوارع ترعة الاسماعيلية من عشق ومكبة فول للقضاء على التلوث الببلى ورفع أتربة بحوالى ٢ آلاف متر مكعب وجار تنفيذ التوسيع بالشوارع وتم إخطار الهيئة العامة للطرق والكبارى لتسريع رصف الشوارع تمهيدا لتشجيرها وتجميله طبقا للخطة التى اقترعا محافظ القليوبية وقد تمت هذه الأعمال تحت إشراف وكيل الوزارة ورئيس حى شرق شبرا الخيمة.



المصدر: الجمهورية

للتنشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١/٢/١٩٩٩

محافظ القليوبية.. بعد زيارة لأمريكا

محطات قياس عادم السيارات

لأول مرة في يونيو القادم

نصف مليون جنيه تكلفة

رفع جبالين للقمامة في قليوب

■ سألته.. هل يمكن تطبيق هذه التكنولوجيا المتقدمة في مصر؟
●● قال.. كل شيء ممكن.. لكن التكلفة عالية.. بالنسبة لتحويل القمامة إلى غاز.. أو كهرباء.. أو سمار.. وما يناسبها هو التوسع في إقامة محطات قياس عادم السيارات.. واستخدام المكابس.. وكذلك المسالك النفطية التي لا ينبعث عنها أي غبار أو أبخرة تضر الهواء.
وقد شاهدت أحد المسالك الكبيرة ولاحتظ أن مدبره غير متعلم.. بينما يعمل معه ٣ مهندسين وعندما أديت هذه الملاحظة.. كانت مشامرا للضحك.. لأنه لا يوجد ربط لديهم بين الشهادات والأدارة.. والاعتماد لديهم ينصب على جودة العمل.
محطات متفحطة
■ قلت.. هناك تجربة في شبرا

تتدخل لتحديد الأسعار التي تحصل عليها المحطات لقياس عادم السيارات.. مقابل تقديم شهادة.. وفي لا تتجاوز ٦ دولارات.. ويفكر أن تكون ٢٥ جنيهها في مصر بالنسبة للسيارة الأجرة.. و٢٠٠ جنيهها للملاكي.. وذلك بالاتفاق مع الجانب الأمريكي.
تكنولوجيا نظيفة
■ سألته.. ما هي النتائج الأخرى التي تحققت خلال زيارتك لأمريكا؟
●● قال.. الهدف كان الأطلاع على مواقع القضاء على التلوث البيئي.. ومنها المسالك الجديدة التي أنشئت طبقا لقواعد التكنولوجيا النظيفة.
وشاهدت أيضا مواقع حرق القمامة وتحولها إلى غاز.. ومواقع أخرى لتحويلها إلى كهرباء كما يحدث في ولاية ديجونيا.

تقرر إقامة أول محطة متكاملة في مصر لقياس عادم السيارات.. بمدينة شبرا الخيمة.. وبمعرفة أمريكية للمساعدة في القضاء على التلوث البيئي.
اشترطت هيئة المعونة الأمريكية.. عدم تجديد رخصة أية سيارة.. دون شهادة من إحدى وحدات قياس عادم السيارات.. وأن تتولى الحكومة تخصيص مواقع المحطات.. ثم ترسبها للقطاع الخاص لإدارتها.
قال المستشار مشير البيبي محافظ القليوبية.. أنه لاحظ خلال زيارته الأخيرة للولايات المتحدة بدعوة من هيئة المعونة الأمريكية.. كيفية التعامل مع محطات عادم السيارات في عدد من الولايات الأمريكية.
أضاف أن الحكومة الأمريكية



المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١١/٢/١٩٩٩

للنشر والخدمة: الصحف والمعلومات

الخدمة خاصة بالحطة المتلفة لقياس التلوث.. ما هي نتائجها؟
● قال.. الهدف من إقامة هذه الحطة تحسين هواء القاهرة الكبرى.. وكان يقتصر على قيام رجال المرور بالتفتيش على السيارات.. وأحيانا سحب الرخصة من السيارات المخالفة لقوانين المتانة والبيئة.

أما الجديد الذي سيطبق بعد إقامة المحطات الجديدة أن كل سيارة لابد أن تحصل على شهادة عند تجديد

الرخصة.. وهي خطوة مختلفة تماما سيكون لها أبعاد الأثر في القضاء على التلوث البيئي.

■ سألته.. كيف يتعاملون في الولايات المتحدة مع القمامة؟

● قال.. ينظر أن تجد ورقة ملقاة في الشوارع.. وكافة السيارات التي تعمل في نقل القمامة ملقاة تماما.. وكل أصحاب الشقق يشتركون لدى متعهد.. أما من لا يرغب في الاشتراك.. فعليه أن يقوم بنقل القمامة الخاصة به إلى المجمع الخاص بحرقها.. وأن يتولى فرزها ووضعها في أكياس بلاستيك بحيث يكون الزجاج في احد الأكياس.. والأوراق في كيس آخر.. والمواد الصلبة في كيس ثالث.. وهكذا.

وعليه أن يدفع رسما محددًا إلى المجمع وإلا لن يتسلم منه أكياس القمامة.. وطبعًا مثل هذه الحالات شديدة الندرة.

مشروعات الشباب

■ سألته.. وماذا عن التخلص من القمامة في الليبوية؟

● قال.. قدم لنا الصندوق الاجتماعي خمسة ملايين جنيه.

لشراء سيارات بها «مكابس».. بحيث يقوم كل اثنين من الخريجين بشراء سيارة.. ويجمع القمامة وتحويها إلى القالب العمومي.

رقامت المحافظة من جانبها بتقسيم الأحياء إلى مجموعات سكنية.

وتخصيص مربع لكل سيارة والزام المواطنين بالاشتراك في المشروع.

من ناحية أخرى تم إشهار شركة مساهمة لتصنيع المخلفات الصلبة

برأسمال ٥ ملايين جنيه.. وتم التنسيق بين الشركة ومشروع

التصديق الاجتماعي.. كما أننا

خصصنا لهذه الشركة ٢٠ فدانا في صحراء أبو زعبل.

■ سألته.. ما مدى أهمية وعي المواطنين بقضايا البيئة؟

● قال محافظ الليبوية.. لاحظت أن المواطن حين يشعور أن هناك

تعاملا جادا للتخلص من القمامة.. فإنه يلتزم.. ويمتنع عنلقاء

المخلفات في الشوارع.

وكان لدينا في قلوب تجمع للقمامة في (زينونة) وتجمع آخر في منطقة

(التدب) وهذه التجمعات أصبحت جبلا خطيرة من القمامة.. لأن

الناس يلقون مخلفاتهم بها منذ ١٨ سنة.

وعندما تعاقدت مع إحدى شركات قطاع الأعمال لنقل هذه القمامة التي

وصلت إلى ٥٠ ألف متر مكعب.. وجدت تشجيعا من المواطنين..

ومساعدة في عمليات النقل التي تكلفت وحدها ٥٠٠ ألف جنيه

واستمرت شهرًا.



الأهرام

المصدر:

١٩٩٩/

٥

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المطالبة بإعلان منطقة الدلتا محمية طبيعية

كتب - وجيه الصقار:

طالب الدكتور رشدي سعيد الخخير المصري العالمى ومستشار الأمم المتحدة في الموارد الطبيعية بضرورة إعلان منطقة دلتا النيل محمية طبيعية باعتبارها أنصبب مناطق العالم في الزراعة للحفاظ على ما تبقى فيها من تعديلات البيئة والتخريف ونقل التوسعات العمرانية إلى المناطق الصحراوية والتركيز فيها على إقامة المدن الاقتصادية الصناعية بدلاً من إقامتها داخل حيز الوادى الذى لا يمكن تعويض أراضيه.

وقال في ندوة أقيمتها كلية الاقتصاد والعلوم السياسية بعنوان: رؤية جديدة للتنمية مصر أن هناك خيارات لتحقيق نهضة مصر وبحلولها القرن الجديد تتمثل في إعطاء اهتمام أكثر للتعليم، ودعم وتطوير البحث العلمى، وإعادة الاهتمام بالصناعات العسكرية، والتمهيد بمؤسسة الطاقة الذرية، والاعتماد على العلماء والباحثين لوضع الخبرات في دفع التنمية. وأشار المصرى في الندوة التى حضرها كبار العلماء والمتخصصين والصحفيين إلى ملاحظته مصر من تطور في مجال إنتاج الكهرباء وكذلك الغاز الطبيعى الذى اكتشفت منه كميات كبيرة حيث طالب باستقدامه بالكامل في مصر بدلاً من تصديره مما فلت إيطاليا التى تنكث بفشله من تطوير مختلف الصناعات بها وتفتت اقتصادها في ١٥ عاماً فقط وأوضح الدكتور عبد الفتاح القصاص استاذ علم البيئة بجامعة القاهرة في الندوة التى أدارها الدكتور مصطفى كمال رئيس مركز بحوث ودراسات الدول النامية بالكلية بضرورة رفع وعى المواطن والارتقاء بسلوكه فى الاستهلاك الغذائى والمائى والحفاظ على البيئة.



الأهرام

المصدر:

١٩٩٩/٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

معالجة تلوث

كتب - أحمد نصر الدين:

مصادر المياه

بالنظائر المشعة

تم الاتفاق بين وزارة الأشغال العامة والموارد المائية والوكالة الدولية للطاقة الذرية على أن تقوم الوكالة بتمويل الدراسات الخاصة بمشروعات تحليلية المياه واقتصاداتها باستخدام النظائر المشعة ومعالجة مياه الصرف الزراعي قبل خلطها بمياه الترعى والقضاء على مصادر التلوث البيولوجي.

وانتهت الوزارة من اعداد الأثار الخاص بالتعاون مع الوكالة الدولية للطاقة الذرية للاستخدامات السلمية لها تمهيدا لتقديمه للجنة المشتركة التي وافق على تشكيلها الدكتور كمال الجنزيري رئيس مجلس الوزراء وهو الأثار الذي تم الاتفاق عليه مع الدكتور محمد البرادعي مدير عام الوكالة.

وقد اتفق الدكتور محمود أبو زيد وزير الأشغال مع المدير العام للوكالة على أن تكون مجالات التعاون المشتركة خاصة للاستخدامات السلمية للطاقة الذرية ورؤى السماح بمنح الأولوية للشركات ذات الصلة بالمياه والبيئة والطاقة في مجالات المياه ومن أهمها المساعدة في استكشاف ومتابعة مصادر المياه الجوفية والتعرف على مشاكل الصرف وارتفاع منسوب المياه الجوفية ومصادرها وأثرها على المنشآت والمباني والآثار.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١١ / ٥ / ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

مستشفى امياية العام يحافظ على البيئة

★ تعليقا على ما تم نشره في هذه الصفحة حول تلويث مستشفى امياية العام للبيئة والقائما خلفاتها خلف تادى التوفيقية للتش. يقول د. طلعت سند مدير المستشفى ان المستشفى سيق ان طالب برفع الصناديق التي توضع بهـ المخلفات من امامه لعدم الحاجة اليها، والآن المستشفى به غرفة خاصة للتخلص من النفايات عن طريق عقد مع هيئة النظافة ويقول ان المستشفى سيق ان اشكى لوزارة البيئة من تلك الصناديق واكتياس المخلفات التي تلقى بها وطالب بنقلها.



المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١١/٢/١٩٩٩

للنشر والخد: صات الصحفية والمعلومات



في وزارة البيئة الماسترو امرأة

تحقيق:

حنان عبد الحليم

د. سامية جلال في أم لبتين متقويتين في دراستهما الأولى مدرس مساعد بجامعة المنصورة والأخرى نعد بالمستير بالجامعة الأمريكية.. وهي أيضا عضو سيدات روتاري وتؤلف موسوعة قصصية بيئية للأطفال.. وتقوم حاليا بتطوير المناهج الدراسية بالتعليم الثانى لاضافة البعد البيئى إليها ووسط كل هذا تسعى جهد تنسيق الزمير والتطوير وهي التي اعدت فستان الزفاف لابنتها كما انها ست بيت شاطرة بتدخل المبلخ يوميا وتتدخل هذا الوقت للتركيز في بعض النقباط والخاصة بالعمل كما انها لا تنسى أن تقدم بكى ملابس زوجها.. وهي بمؤمنة بيت الشعر الذى يقول:
الأم مسرلة إذا اعددتها.. اعددت
لشعبا بلب الاعراق.

العمل في وزارة البيئة يتم على قدم وساق.. عدد كبير من النساء في الوظائف والمناصب الادارية العليا يضيفن الى المكان راحة ويعملن تحت قيادة الماسترو د. نادية مكرم عبيد التي تم تعيينها على رأس وزارة تنشأ لأول مرة في مصر عام ١٩٩٧ وهو ما يعتبر تكريما للمرأة المصرية

د. سامية جلال:

أكوى، الالاس زوجى بنفسى

د. سامية جلال أستاذة هندسة البيئة ومستشار وزير البيئة.. أن لديها كفائات تنالها جيرة بالاحترام والتشجيع وتحتاج لعدد كبير من السيدات في المناصب الادارية العليا..

د. سامية كانت اول امرأة مصرية تحصل على الدكتوراة في الهندسة البيئية.. وحصلت على جائزة الدولة للتشجيع عام ٨٧ وجائزة جامعة الاسكندرية للإبحاث العلمية في مجال البيئة عام ٨٧ وجائزة رولكس العالمية للإبحاث عام ٨٨ وكانت واحدة ضمن ٢٦ فائزا على مستوى

العالم.. وعملت مستشارا لمنظمة الصحة العالمية ومنظمة الأغذية والزراعة ومنظمة التنمية الصناعية.. واستأذنا الطلبة الدراسات العليا بالجامعة الأمريكية ثم تفرغت للعمل كمستشار لوزير البيئة.. ترى أن العقدة في الرجال وليس النساء فمن خلال منصبى اتخامل مع المصنيد من وكلاء الوزارة من المهندسين للتنسيق بين الوزارات في تطبيق قانون البيئة كل فيما يخصه ومن خلال عملى أجد سهولة عندما يتم هذا مع وكيلات الوزارة فهو على مستوى المساواة يحترمن المواعيد وليس لديهن كلام فمن مجالس يمتدّن بالحساس لقضية حماية البيئة أكثر من وكلاء الوزارة الرجال..
ولأن الشاطر شاطر في كل كما تؤكد



لأخيراً فلي راي د. سامية ان عودة المرأة للبيت يقفدها جزءاً كبيراً من هويتها كإنسان له عقل ومطاقة.

●●

د. مواهب أبو الغزوم:

وصلتنا لأخيراً..!!

د. مواهب أبو الغزوم مدير العمل المركزي للرصد البيئي غير مقتنعة بالفصل في القدرة على أداء الأعمال المختلفة بموجب النوع فكل الوظائف تقريباً تصلح للجنسين اذا توفر الاستعداد لها ومن يقول غير هذا فهو غير عادل والدليل انهم بالأساس بالقرب شككوا في قدرتها على التعليم لكنها دخلت بالفعل المدرسة

والجامعة وحصلت على الماجستير والديكتوراة وتوقفت على القوانين المذكور.. ورغم هذا فمارالت في حابة لبلبل مجهود مضاعف عن الرجل علماً بتحقيق العمل لانتاج من حولها من الرجال بكفاءتها ويدون شك انها قادرة على النجاح والوصول للنواصب الإدارية العليا لو استطاعت التوفيق بين امكاناتها الكثيرة والمتعددة ولو كان وراءها زوج متعاون مقدر لما تقوم به.. اما اذا كان زوجها غير متعاون فان المسألة ستكون اصعب ولكن ليست مستحيلة فيمكنها النجاح أيضاً وان كان هذا سيطلب منها الدخول في معركة شرسة مما قد يؤثر بالسلب على الأبناء وتضمنت د. مواهب قليلاً ثم تقول الحمد لله وصلنا لا نريد ولا ناس بالنواصب التي حصلنا عليها والحقوق التي اكتسبناها والتي تميز ناهي عن المرأة

الأوروبية والأمريكية.. ولهذا لا نريد المزيد وكينافيا الحفاظ على ما وصلنا إليه.

●●

د. نير فانا خضر:

أبوالأولاد شجعني!

تقول د. نير فانا خضر المشرف على الإدارة المركزية للإعلام والتدريب والتوعية البيئية ان النواصب الإدارية تحتاج من صاحبها الإخلاص والعمام والالتزام بالمستوى وفي صفات يمكن توافرها في الجنسين ويؤيد عليها ان المرأة تكون أكثر دقة واحساساً بالأمومة فهي تهي العمل

في إطار أسرى مما ييسر طريق النجاح وهذه سياستي مع فريق العمل الوجود معي، واعتقد انه من ادم الانجازات الإدارية هو الوصول للاتصال الانساني الذي يدير العمل بدلاً من الأوامر والنواهي.. ومن هنا أقول للمشككين في عمل المرأة ونجاحها وإثباتها لذاتها قد تكونوا معذورين لأن مفهوم العمل لها مازال غير واضح وغنيما يتضح وتسلط الأخطاء على مقلقة المرأة في جبهاتها المختلفة وبالتالي من انوار واستطيع التوفيق بينها مستجير الجميع على الاعتراف بنجاحها الجوده بالفعل، والذي يحتاج بأمانة شديدة لدعم من الرجل وإن انسى أن والذي هو اول من شجعني ثم زوجي «أبو أولادي» الذي وقف بجاني للوصول للديكتوراة والاستمرار فية فسي

الحواء والتواصل في العمل مما اعطاني دفعة كبيرة للدرجة التي يتشجيع منه سافرت للعمل بالألم المتحدة بتيويورك وصاحبتني والتي ثم سافرت الى امريكا اللاتينية أيضاً وبعد اصرار منه فله الفضل في نجاحي واستقرار اسرتي. تحسيف عندما متخوفة من العمل الحكومي ولكن بعد التجربة تمكنت لو ان كل القطاعات الحكومية تكون شبيهة بوزارة البيئة فالديكتوراة الوزيرة سيدة فاضلة قادرة على الشئ من يعمل معها وهي فاضحة جدا وبالتالي قوية جدا لاعتناتها بالجانب الانساني.

●●

داليا الطيف:

أدعو السادة الرجال لزيارة!

أما المهندس داليا لطيف فهي المستولة عن مكتب التعاون الفني للبيئة بالوزارة والذي أنشئ لتسهيل عملية التعاون بين الحكومة المصرية والجهات الدولية والمنظمات العاملة في مجال البيئة وشرع العمل داخل المكتب ليهيئاً بمكة تنسيق وتوضيح كتابها لتنتهي إلى وثيقة مطروحة بين الحكومتين لتفصل غيخ التنقيح وتري داليا ان النجاح في العمل والصحة

وتوقف على توفر بعض السمات في الشخصية كالدبلوماسية والتنظيم وسعة الأفق التي تسمح برؤية شتى عناصر الموضوع وهي ضرورية قد تتسفر في الجنسين إلا ان المرأة تدعمها بقدرتها على التعامل مع مجموعة العمل والعاملين في إطار من الحب وروح الأسرة والقدرة أيضاً على احشاء السادة الرجال لزيارة وهذا ادعو السادة الرجال لزيارة الوزارة وقضاء يوم بها فعدد العمليات بالوزارة كبير ومهمات الوزيرة واسعة والمسائل الشاسنة عظيمة. وتعرف داليا لطيف قائلة لا ادعي عدم التصغير إحياناً في المنزل بسبب العمل ولكن بمساندة زوجي وامطالي يصنع كل شيء على مايرام خاصة وأنني مؤمنة بان أبناء الأم المسألة يساعد على تكوين شخصيتهم مبكراً ويعطهم يعتمدون على النفس وهذا ماحدث لي فانا أربة للمنية نفيسة البقي.. ومن ثم فاني شخص يشك في قدرات المرأة وامكانياتها وادائها لأدوارها المختلفة عليه ان ينظر أولاً بأمانة عن النفس إلى ماوصلت اليه من نجاحات في النهاية النليل من واقع التجربة نفسها.

●●

هدى صبرى:

مستعدة لقيادة الأوامر مع الرجال

د. هدى صبرى مدير صندوق حماية البيئة تخرجت في كلية التجارة جامعة القاهرة عام ٧٢ وقامت بعمل دراسات عليا بجامعة بوسطن الى جانب العديد من الدورات التدريبية وعملت بالبنوك لمدة ١٢ سنة تصريف وعندما أرادت استغلال خبرتي في الاستثمار والالتحاق لخدمة الجمع بشكل أكبر حققت هذا بعمل على مجال البيئة.. وهو عمل أصناف لي فتح أفاق جديدة متعددة لم أكن ألتفت لها في حياتي اليومية وابتقت بضرورة الاهتمام بكل تصرف مهما كان صغيراً لتجنب آثاره السلبية على البيئة واعتقد أنني أنضمت لوظيفتي للبعد الاقتصادي لتحقيق الأهداف بالطريقة التي أراها للتكامل وتؤكد ان النجاح في العمل والوصول



المصدر: الجمهورية

للتنشر والخد: مساهمة الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١ / ٢ / ١٩٩٩

للمناصب القيادية مسألة فردية المهم
فيها الدافع وليس النوع ولكن المهم
ايضا فيها بالنسبة للمرأة ان يتفهم
الزوج ماتفعله زوجته والحمد لله
زوجي سعيد عطا وهو مصروفى كان
ورائى دائما يمشى على الاستمرار
وهذا هام جدا استنوليات المرأة
المتعددة اما الرجل فعامة ما يلعب
دورا واحدا فى الحياة.. وتتسائل
ترى لو تبادل الرجل والمرأة الأدوار
فهل يستطيع أن ينجح فى التحقيق
بينها وهى صبرى مؤمنة بتحقيق
الهدف من خلال فريق عمل وتقوم
بالفعل بتدريس كيفية تنمية المهارات
الإدارية وهى مشغولة الآن بوضع
الأسس الخاصة بالصندوق لتسيير
الرحلة التجريبية له خلال السنة
المالية القادمة حيث يقوم على فكرة
الاستثمار فى المشروعات البيئية
المرتبطة بالحفاظ عليها والحد من
التلوث والتي قد تكون خدمية أو
ربحية وأن للمدار فيها هو تقديم قيمة
للبيئة ويشكل اقتصادى



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١١ / ٢ / ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مناطق الشمس الساخنة

صورة للشمس ملخوذة بواسطة أشعة اكس التقطها التليسكوب «اس-اكس-تي» على متن المركبة الفضائية اليابانية «يوكوه» المخصصة لدراسة أكثر الأجزاء سخونة في غلاف الشمس.. ويدرس العلماء أيضا اشكالا تأخذ حرف S - على سطح الشمس وتظهر قبل الانفجارات الشمسية بيضعة أيام..



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١١ / ٧ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

برنامج تأهيل للقيادات العليا في مجال الإدارة البيئية

كتبت - سالى وفائى:

تنظم جامعة الإسكندرية برنامجا تأهيليا للقيادات (عليا) في مجال الإدارة البيئية بمخاضات اسوان وقنا وسوهاج ومدينة الأقصر وذلك بالتعاون مع مركز الشحاون الأوروبى العربى والصندوق الاجتماعى للتنمية ومؤسسة العميين الدوليين في الفترة من ٢٢ إلى ٢٥ مارس الجائى.

وصرح الكيميائى سالى الجندى رئيس مؤسسة العميين البيئيين والمشرف العام على المشروع بأن البرنامج يتضمن موضوعات الأضرار البيئية للتصنيع وإدارة المخلفات على الدارة الطبيعية والهندسواوجيا والذرية المائية وتقييم التأثير البيئى على المشروعات والأضرار البيئية للأشخاص والنمو الحضري والنظم والتشريعات البيئية وتقنية تطوير المخلفات وإساليب وضع السياسة البيئية وإدارة المشروعات البيئية خاصة للمشروعات الصغيرة والمتوسطة والبيئة وتأثيرها على



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١١/٤/١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

معايير تقييم دراسات الجدوى البيئية

أول ندوة جامعية حول مشروع شرق بورسعيد

أفد فرصة عمل تزداد تباعا مع التوسع في مشروعات المنطقة، وضرورة تزود الطلاب والخريجين بالمعارف العلمية المطلوبة لقيادة وإدارة مشروعات المنطقة، كما أكد د. الناظر أن البعد البيئي له الأولوية لأي مشروع قائم أو يجري التخطيط الذي يحفظ للبيئة نظافتها، وأشار د. عبد الله هدية عميد كلية التجارة إلى أهمية دور الجامعة وأسائتها ككيوت خبيرة للمشروع ونوه إلى أهمية دورهم في مساندة وبغع المشروعات القومية الكبرى.

شهد افتتاح الندوة أساتذة كليات جامعة قناة السويس وضيوفهم من الكليات الإقليمية والقاهرة وأكثر من ألف طالب وطالبة واستمرت الندوة يومين.

محمد أبو الشهود

بإدارة كلية التجارة جامعة قناة السويس ببورسعيد بتنظيم ندوة حول مشروع شرق بورسعيد تحت عنوان «معايير تقييم دراسات الجدوى البيئية لمشروعات شرق بورسعيد» وهي أول ندوة تقييمها الجامعات المصرية حول هذا الموضوع. افتتحت الندوة المحافظ والدكتور محمد الناظر مستشار وزارة البيئة لشئون المشروعات القومية ود. فاروق عبد القادر نائب رئيس الجامعة شمل برنامج الافتتاح حوارا إداريا مقرر الندوة ووكل الكلية د. محمد العائدي بالتنويه إلى أن المشروع هو أحد الأهرامات الاقتصادية الرئيسة حسنى مبارك وأنه سيساعد على تنمية شرائحين الاقتصاد القومي في ظل العولمة. كما أرفغ المحافظ فى إجاباته عن أسئلة الطلاب حجم فرص العمل الذى سيوفرها المشروع وتصل إلى ١٥٠

المساء

المصدر:



التاريخ: ١٥ / ٢ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هيئة المصل واللقاح ..

متهمه !!

الأدخنة الضارة وفئران التجارب.. تهاجم سكان

الدقي والعجوزة

غلايات المياه تعمل بالمازوت.. والسحابة السوداء

تهدد الجميع

مدير عام الهيئة:

الأنشطة تتحرك
يوميًا في حلوان
وقرييـسا ..
الغبار الطبيعي
يدخل الخدمة



المساء

المصدر :

١٩٩٠/٨/١٥

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٩
هيئة المصل واللقاح جهة علمية
دورها فى المقام الاول الحفاظ على
صحة المواطنين وتوفير التطعيمات
والتحصينات التى تحميهم من الامراض
والأوبئة.. فكيف تكون مصدراً للشكوى
والصرخ بان الادخنة الضارة تتصاعد منها
وتهدد صحة الناس بشتى الامراض وان
فئران التجارب تهرب وتتسرب الى البيوت
فتنقل ماتحملة من فيروسات وميكروبات
الى المواطنين.

البداية كانت صرخة بتوقيع د. محمود
سليمان موضحاً ان شكاوى سكان حي
العجوزة والدقي تعددت من الابخرة
والدخان الناتج عن حرق مخلفات المعهد
الموجود وسط كتلة سكنية على مساحة ١٠
أقدنة.

أوضح ان المعهد يمتلك حوالى ٢٠ فداناً فى
اول حلوان وهى مساحة مهملة وغير
مستغلة.. فلماذا لا يتم التصرف فى هذه
الارض وتوفير بديل فى مدينة ٦ أكتوبر
لاقامة صرح عملاق تتوافر به كل
الامكانيات الحديثة.

٦



تحقيق:

سادية محمد

ولكن تراهم وهم يحرقون بعض المخطات في اوعية مطاة لاتصدر عنها اية رائحة ويحدث هذه مرة واحدة اسبوعيا. وزير ايهاب وجنى محمود بادارة احد

الفنانيق
الكبرى
ومقيم
بشارع

الراغة ان الرائحة الكريهة مستمرة ويعتقد ان مصدرها احراق القمامة وبابها من مخطات .

ويقول احمد ابوماضى موظف بمعرض سيارات رغم ان مقر عمله في مواجهة خلفية الهئية الا اننا لانضم اية روائح كريهة باستثناء الروائح الناتجة عن احراق القمامة في الشارع.

اسراب الفئران!

وتنتقل هند محمد حساني القيمة بشارع المراضى الى مشكلة اخرى غاية في الخطورة.. فتقول مانشكو منه فعلا هو اسراب الفئران الصغيرة التي تتسرب الى الشقق حتى مع لحكام اغلاق الابواب لانها صغيرة الحجم جدا ومن الصعب مطايرتها والقضاء عليها وسعنا ان مصدرها فئران التجارب المستخمة في الهئية.

ويؤكد زياد بلبل صاحب سوبر ماركت بشارع البطل احمد عبدالعزيز على كثرة عدد الفئران في المنطقة والتي تدخل الحلات والشقق وترعب المجهدين لانها كبيرة الحجم ويعتقد انها فئران تستخدم في هيئة الصل واللقاح لاجراء التجارب ولكنها تبسّل الى الخارج فترى في سنانة د. محمد العبادي مدير عام الهئية عن الحقيقة فأكد ان المشكلة هي في وجود دماخ لفلايات المياه تعمل بالمائز ممايتب عن اسخة سؤداء..

وعصمنا فقد تناقشت الهئية مع هيئة البيترول لتحويل العمل لهذه الفلايات الى الفئران الكبيسة.

عندما ذهبنا الى الناس فبحث عن الحقيقة اكبرا ان غلايات الهئية التي تستخدم في الانراض العلمية تعمل بالمائز الذي تتصاعد منه سخابات سوداء قاتلة!! وأشار بعضهم الى انهم يشمون روائح كريهة في فترة المساء.. وان الفئران تهاجمهم.. ونفى البعض الآخر وجود اية روائح!!

اما مدير عام الهئية فأوضح انه لا يتم ابداء احراق اى مخطات واستشهد بأن الدماخ الاربع الموجودة في اعلى المبني لا يصدر منها اى دخان لانها لا تعمل من الاساس. قال ان التخلص من النفايات يتم بالحرق يوميا في منطقة حلوان.

واعترف ان المشكلة تكمن في مداخن الغلايات لكنها سوف تنتهي قريبا.

يقول سامح توفيق.. مسئول البيع واحد مخلات الملايش الجافة بشارع البطل احمد عبدالعزيز الذي يقع فيه المعهد.. اننا نشم بالفعل رائحة كريهة خاضة في النساء اثناء سفارتنا للحل ولاتعرف مصدرها وقد سمعنا البعض يريد ان مصدرها احراق المخطات بهئية الصل

واللحاح. ونقول واقية سالم مسئولة العلاقات العامة بالحدى الشركات الخاصة بشارع البطل احمد عبدالعزيز.. هناك روائح ضارة مصدرها هيئة الصل واللقاح.

وفي نفس الاطار تحدثت سهيل محمد مصطفى مدير عام بقسم الوثائق والمتابعات بمعهد التمريض بجامعة القاهرة والقيمة بشارع المراضى موفضة انها تشم روائح كريهة تشبه رائحة احراق الكاوتش والحلود.

ويؤكد هدى فؤاد عبدالرحيم سيدة اعمال.. ان شقتها تطل على هيئة الصل واللقاح ولاتشم اية رائحة.



المساء

المصدر :

١٩٩٩/٢/١٣

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

* سائلنا.. ألكتم يؤكدون ان المحارق
الموجودة في السبب الرئيسي في كل
مشاكلنا؟

قال: أؤكد للجميع انه لا يتم احراق
المخلفات الطبية في مقر الهيئة ولا توجد
اية محارق في اى مكان رغم المساحة

الشاسعة ولكن ما يحدث هو كيس
النفايات الجافة في مكابس خاصة
مغلقة.. وتعقيم المخلفات نصف الصلبة،
وبقايا حيوانات التجارب في اجهزة ثم
تنقل هذه المخلفات الى محرقة خاصة
مقامة في مزارع الهيئة بظنوا بعيدا عن
المناطق السكنية.

اضاف.. ان مايثير شكوك الناس في
الشوارع المحيطة بالهيئة بالقى والعجوزة
نسببه وجود مدخن مرتفعة يصدر عنها
ابخرة غير ضارة لانها ناتجة عن غلايات
المياه.. فيعتقد الناس انها ضارة لانها
صادرة من احراق مخلفات طبية وهذا
ماكدته معاينة قامت بها لجنة فنية من
وزارة البيئة بعد شكاوى بعض المواطنين
وصدور قرار من محافظة الجيزة باغلاق
محارق الهيئة ولكن هذه المحارق لا يوجد
لها.

فاللجنة الفنية وجدت ١٥ جهازا المكبس
المخلفات الطبية ومجموعة اوكلافاكات
لتعقيم النفايات نصف الصلبة وحيوانات
التجارب.

* إذن .. ما السبب في ذلك؟

** الحقيقة التي لا يعلمها الناس ان
الغلايات تعمل بالوقود السائل والمازوت أو
السولار.. وزيادة من الهيئة في الحرص
على البيئة فقد قررنا تحويلها الى العمل
بالغاز الطبيعى خلال اشهر قليلة بعد ان
تم التعاقد مع هيئة البترول على ذلك.

كما اننا سوف نتعاقد على محرقة مجهزة
بعبوات خاصة للتحكم في الانبعاثات حتى
يمكن التخلص من النفايات بموقع الهيئة
بالمحورة بدلا من نقلها يوميا الى حلوان.

اعتقاد خاطئ

* ما راك في الشكاوى من الفئران
المنتشرة بالمنطقة؟

** الاعتقاد بانها من فئران

التجارب اعتقاد خاطئ لان فئران
التجارب تختلف عن الفئران المنزلية
وهي عالية الثمن ولا يمكن التمتع
لها بالتسرب ومهاجمة الناس في
منازلها.. ومحلانها لانها تحت الرقابة
والحراسة المشددة.



المصدر : الأهرام

لتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٢/١٣

طريق السلامة

١٠- اللجنة المطلوبة!

قرر وزراء البيئة في دول السوق الأوروبية المشتركة خفض عدد سيارات النقل والأتوبيسات التي تعمل بالدیزل إلى نصف عددها الآن حتى عام ٢٠٠٥ ووافقوا في اجتماع عقدوه في بروكسل على قواعد جديدة تدعو إلى الحد من تزايد العوادم الملوثة للبيئة.

وفي القاهرة تبذل السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة جهودا مضنية للقضاء على التلوث الذي بات شبحا يهدد سكان العاصمة في كل لحظة بالأمراض الخطيرة.. وقدمت أفكارا عديدة للتخلص من سيارات العوادم، وصدرت تصريحات تقول إنه سيجرى تسخير أتوبيسات تعمل بالكهرباء حول المناطق الالدرية، مع التوسع في استخدام سيارات الغاز والأتوبيسات التي تعمل به، ولكن لم تظهر بوادر أمل في بدء تطبيق هذا النظام قريبا وما زالت القاهرة تعاني من السيارات التي أنتهى عمرها الافتراضى لكنها مازالت تعمل وتجرى في الشوارع رغم كل الأضرار التي تسببها للبيئة.

وجهود وزيرة البيئة وحدها لا تكفى لمحاربة التلوث الناتج عن السيارات والأتوبيسات ولكن يجب أن تتضافر معها جهود الوزارات والهيئات المعنية بالمرور والنقل حتى نتخلص من الدخان الأسود الذي يطبق على أبناء القاهرة الكبرى ويهددهم بالأمراض.

فلماذا لا تشكل لجنة تضم المعنيين بهذه القضية لبحث الوسائل الكفيلة بالقضاء على عوادم السيارات وتنقية هواء العاصمة؟

أحمد البرى



المصدر : الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٩٩٩ / ٢ / ١٤ التاريخ

تنسيق بين الجمعيات الأهلية ورجال الأعمال لمواجهة التلوث البيئي

عقدت لجنة البيئة بجمعية رجال الأعمال بالاسكندرية اليوم ندوة حول تنسيق التعاون بين الجمعيات الأهلية ورجال الأعمال لبحث خلالها الدكتور فحشي الثاني أستاذ التنسيق والإدارة بالجامعة الأوروبية والأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا .

وأشار المشاركون في الندوة إلى أنه يوجد حالياً ١٤ ألفاً و ٦٠٠ جمعية أهلية على مستوى محافظة الاسكندرية ٩٥٠ جمعية مشهورة على مستوى محافظة الاسكندرية ولابد في المرحلة القادمة تنسيق العمل بين هذه الجمعيات من ناحية وتحقيق التعاون بينها وبين رجال الأعمال من ناحية أخرى لتنفيذ مشروعات في مجال الحفاظ على البيئة وتنمية المجتمع استكمالاً لما تقوم به الندوة من مشروعات أساسية في مجال البيئة الأساسية والمشروعات القومية الكبرى مع ضرورة الاعتماد في هذا المجال بتدريب العناصر البشرية

ليقوم بدور فعال في المشروعات المقترحة . وتحدث الدكتور فحشي الثاني عن ضرورة إيجاد شكل مؤسسي معلن لتنظيم العلاقة بين جمعية رجال الأعمال بالاسكندرية والجمعيات الأهلية العاملة في مجال الحفاظ على البيئة وتنمية المجتمع واستمرار تلك العلاقة وتطويرها لتصبح نمواً ذاتياً أساسية رجال الأعمال وتطويرها لتصبح نمواً ذاتياً أساسية محافظة الاسكندرية تسفيد منها باقي محافظات مصر بما يعطي دفعة للعمل الأهلي لتطويع لواجهة تحديات القرن القادم .

وأوضح أن من أهداف هذا التنسيق والتعاون تطوير نمواً للعمل الأهلي بمحافظه الاسكندرية ودعم جهود الجمعيات للشفعة العاملة بالمحافظة حالياً وفيما للتحاور مع رجال الأعمال لتنفيذ مشروعات عامة لتنمية المجتمع وتحسين البيئة وتوسيع دائرة الاتصال بين الجمعيات والهيئات لالتحمة تضمن الدعم اللأبي

والفني للجمعيات الأهلية واستثمار الموارد البشرية بها عن طريق التدريب على نظم الإدارة والاتصال . وطلب الدكتور فحشي الثاني إنشاء مجلس استشاري مشترك من ممثلي جمعية رجال الأعمال وقيادات الجمعيات الأهلية المشاركة بالاسكندرية يساهم في مساندة العمل الأهلي وتوفر المشروعات المقترحة لتنفيذها طبقاً لأحتياجات المجتمع وأاوياته مع المشاركة الشعبية بجهود رمزية في المشروعات مع تحديد ميزانيات سنوية للمشروعات وحده أقصى لحجم المساعدات التي يقدمها رجال الأعمال

وأشار إلى الأسي القانونية لاختيار الجمعيات الأهلية التي يتم اختيارها لتنفيذ المشروعات للخدمة حالياً وفيما من رجال الأعمال مع وضع لدراسات جدوى اقتصادية لهذه المشروعات وإيجازاتها . كما تحدث خلال الندوة السيد نبيل نظفي وكيل

وزارة الشؤون الاجتماعية بالاسكندرية فاشار إلى الدور الذي يقوم به القطاع الأهلي بالمدينة وبمشاركة تدمية ومساندة ، وأنه مع نهاية شهر مارس الحالي سيكون هناك بيان بالجمعيات الأهلية النشطة على مستوى الاسكندرية ، كما سيتم طبس الجمعيات التي ليس لها نشاط وعدم إصدار تراخيص لشهار جديدة لها . وأكد ضرورة وجود توقيع عقود لأي مشروعات ينفذها القطاع الأهلي بدعم من رجال الأعمال تتضمن أهداف هذه المشروعات ومراحل تنفيذها لتسهيل متابعة ذلك وضمان نجاح هذه المشروعات . أدار الندوة الدكتور على محيلو رئيس لجنة البيئة بجمعية رجال الأعمال بالاسكندرية وشارك فيها لفيق من أعضاء اللجنة من رجال الأعمال وعدد من المسؤولين عن القطاع الأهلي والشؤون الاجتماعية والبيئة على مستوى محافظة الاسكندرية .



المصدر: الأناضول

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٣/ ١٢

حلوان تتجمل وزراء يشاركون في أسبوع تنمية البيئة بالمدينة إحياء مشروع التنمية المتواصلة بتكاليف ٥٨ مليون جنيه



مدي الدين الغريب

نادية مكرم عبيد

د. محمد الغزالي

تبدأ غدا جمعية تنمية البيئة في حلوان أسبوعها الثاني الذي يشارك فيه ٥ وزراء هم الدكتور محمد الغزالي وزير الدولة للإنتاج الحربي ونايبة مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة وبيروت التلاوي وزيرة التثمينات والشؤون الاجتماعية والدكتور محيي الدين الغريب وزير المالية والدكتور عبد الرحيم شحاتة محافظ القاهرة وسامح في تمويل المشروعات النقلة خلال هذا الأسبوع شركتا الأسمت والنطقة وشركات الإنتاج الحربي وشركة المقاولين العرب وشركة التأمين الأهلية وبك النيل ويشارك فيه مراكز الشباب والمستشفيات والمدارس والأكاديمية.

وصرح المستشار محمد الشويبي رئيس الجمعية أن أسبوع البيئة هذا العام يحمل شعار «شجرة لكل منزل». وسيتم خلاله اختيار التميزين في كل قطاع من القطاعات المشاركة لتكريمهم في الحفل الختامي الذي يحضره الوزراء.

وأعلن الدكتور مكرم حسين نائب رئيس الجمعية أن هيئة الإنتاج الحربي قدمت ١٠٥ سلالات مهملات توزع بواقع ٣ سلالات لكل مدرسة و ١٠ لكل مستشفى.. وكذلك قدمت ٢٥ عربة لتجميع القمامة من الحجم الصغير تسلم واحدة لكل مدرسة و ٢ عربات

لكن مستشفى وذلك مساهمة منها في رفع مستوى النظافة بها. وتقوم الشركة القومية للأسمت بإنشاء حديقة العاطر من رمضان على مساحة ٣ أفنة وذلك إسمام مستشفى الصحة النفسية على انقاض اكرام القمامة التي تم رفعها.. كما قدمت شركة المقاولين العرب ١٠٠ شتلة من الأشجار للحديقة.

من ناحية أخرى قرر الدكتور عبد الرحيم شحاتة محافظ القاهرة تشكيل لجنة برئاسة قدرى أبو حسين نائب المحافظ للمنطقة الجنوبية تضم ممثلين عن وزارة الإنتاج الحربي وجهاز البيئة والصندوق الاجتماعي ومينرى للدوريات بالقاهرة لإحياء مشروع

التنمية المتواصلة لمنطقة حلوان.. وعقدت اللجنة اجتماعا حددت فيه التكلفة المطلوبة للمشروع وقدرها ٥٨ مليون جنيه منها ١٩ مليون جنيه للخدمات البيئية التي تضم إنشاء الحدائق وإقامة مصنعين لإعادة تدوير قمامة المنطقة إلى جانب ٣٩ مليون جنيه للخدمات التي تشمل تطوير الناطق العشوائية وإنشاء مراكز الشباب والمدارس والمستشفيات ونوذج الطرق والإتارة وتحسين شبكات المياه والصرف الصحي. وقد وافق الصندوق الاجتماعي على المساهمة بمبلغ ٨ ملايين جنيه كمرحلة أولى لتحين وصول المنحة السويسرية التي تبلغ ٥٢ مليون جنيه.



التدخين وتلوث الدم ونقل الأعضاء أمام لجنة الصحة

كما تعقد اللجنة اجتماعين صباح ومساء غد لمناقشة مواد مشروع قانون نقل الأعضاء الذي تقدم به مدحوق فودة عضو مجلس الشعب ووافقت عليه اللجنة من حيث المبدأ.. وكبرت اللجنة برئاسة د. شريف عمر دعوتها لكل من د. محمد سعيد طخاوي شيخ الجامع الأزهر ود. نصر فريد وافي الديار المصرية ودعت أيضا المستشار فاروق سيف النصر وزير العدل.

يأتي ذلك في الوقت الذي ناقشت فيه لجنة الصحة والبيئة بمجلس الشورى برئاسة د. ماهر مهران مشروع قانون نقل الأعضاء واستمعت لآراء جمعية الأخلاق الطبية وحضر ممثلا للجمعية د. علاء زيدان استاذ جراحة الاضصاب وقال ان مشروع القانون الذي قدم لمجلس الشعب غير مستورى لانه يجهز اخذ اعضاء الحكوم عليهم بالاعدام وهذا ضد القوانين والدستور لانهم مسئولون الأثارة ولا يجوز اخذ اعضائهم بعد تنفيذ عقوبة الاعدام.

■ سعاد أبو النصر

تعقد لجنة الصحة والبيئة بمجلس الشعب خمسة اجتماعات خلال هذا الأسبوع.. وتناقش اللجنة اليوم مشروع قانون التدخين ويض على منع بيع السجائر لأقل من ١٨ سنة وعدم الاعلانات عن التبغ ومنتجاته بكل الوسائل الاعلامية وبالشوارع مع فرض رسوم تقدر بنسبة ١٠٪ على كل انواع السجائر وتخصص لتجسين الخدمات الصحية.

وسوف تناقش اللجنة ايضا اعترض مشوب وزارة المالية على القانون من حيث خسارة الضرائب الناتجة عن حصيلته التفة على الاعلانات وتقدر بحوالى ٥ ملايين جنيه فقط.

وتناقش اللجنة مساء اليوم ثلاثة بيانات عاجلة تقدم بها كل من د. شريف عمر ومحمد ابو العيدين وعلى مهادر اعضاء مجلس الشعب حول تلوث الدم ويحضر المناقشات المستشار فاروق سيف النصر ووزير العدل ود. محمد محفوظ وزير الصحة السابق ود. رزيق المسكي عضو مجلس الشورى ود. عزت نصر استاذ امراض الدم بطب الأزهر.



المصدر العربي

النشر والخدمات الصحفية والإعلامية التاريخ ١٩٩١ / ٢ / ١٣

مما استلهمني التوسع في منح رخص الميديا والاستخراج الناج عنها كما قيل لنا: إن الحيتان من كثرتها باتت تهدد سواحل كاليفورنيا. فما الذي حدث للحمار إذن حتى انثر تماما في القارة الأوروبية فصار موضع افتقاد الأطفال الذين دعشوا من وجوده في المعرض الزراعي الدوباي في باريس، كما انثر تماما من قارة أمريكا الشمالية حتى لم يبق له إلا صورة كاريكاتورية تعتبره رمزاً الحزب الديمقراطي الأمريكي حتى ما قبل فضيحة مونيتا لوينسكي؟! وهل لذلك أية علاقة بالنظام العالمي الجديد، أو تطورات الثورة الصناعية التكنولوجية المعاصرة، أو حتى بعلية التوحيد الأوروبي وظهور اليورو، أي العملة الأوروبية الموحدة من لا يعرفها باعتبارها ظواهر لا يوجد فيها للحمير مكان، ومن ثم تم إخراجها إلى المتاحف والمعارض لكي تصير أصحوبة من أعاجيب الزمن القديم ولكن الزمن القديم ليس بعيداً للغاية، فالحمار كان حاضراً في القارة الأوروبية طوال النصف الأول من القرن العشرين، ولعب دوراً مهماً في انتصار الحلفاء في الحرب العالمية الأولى حينما كان يحمل الذخيرة ويخبر عن حقول الألغام، وحتى لا تخونه شجاعته المشهود لها، كانوا يثاقبونه الكوكابين الذي صار بعد ذلك واحد من أمراض القرن نتيجة استعمال البشر له، وحتى في الحرب العالمية الثانية فقد بقي له دور زعم إضراب المرحلات والديابات، فقد استمر في استخدام الأطنان والشوا في جبال يوغوسلافيا واليونان.

ولكن يبدو أن هذا التاريخ الباصح للحمار لم يشع له في البقاء، فسرعت كآبنا أبطاً كثيراً من سرعات عزمنا الإنسان اقتربت إلى بعض الأحيان من سرعة الصوت، وتحمله للضغط والحرارة كان أقل كثيراً من تحمل الضرب والسيراميك والمواد التخليقية الجديدة ومثلما حدث مع كثير من الأفكار التي كانت سائدة في فترة الحرب الباردة، ضاع الحمير ولم يعد له مكان إلا في ذاكرة تاريخ العالم المتقدم، أما في العالم النخلف كان يقيم الحمير وما أضاف واحداً من المعاني التي ياتي لها السائقون، وأصبح في بعض الأحيان زمن ميكر وأقام حديقة للحمير تكون أكله جانباً من عذبة العائدين التي خلفها سبيلهم لأنها ستكون متاحة لحوادث الأطفال ومشاكل التاريخ القديم، والأرجح - على أي الأحوال - أن ذلك لم يحدث في مصر إلا في عهد الدول النامية ليس تمسكها بالحمير وإنما لأنها ليست راحة ولا استراحة في مثل هذه التطورات الزراعية العالمية، كان فيها من عذبة الحمار تماماً باعتبارها بدعة من عمل الشيطان، واستحسن القديم والحديث ما وجد الجديد في المأمر الكونية على كتابته، وما في العالم من أفضل الحمار وما بعد الحداثة.

وقل أن نقلت من العتار، حتى لا يسيء أحد فهم هذا المقام، فليس مقصوداً إطلاقاً توجيه أية ملامة إلى التاريخ أو الحمير أو إلى الدول النامية أو التقدمية، وعلى أي الأحوال أريد أن هذا مثلاً، حينما اعتداني مقدماً.



يقلم: د. عبد المنعم سعيد



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٢/٢/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٣ وزراء في مؤتمر دولي للخدمة الاجتماعية وتنمية الموارد

كتب - محمد رسلان :

١٠ يفتتح د. مفيد شهاب وزير التعليم العالي والبحث العلمي اليوم المؤتمر الدولي الثاني عشر والذي تقمه كلية الخدمة الاجتماعية بجامعة حلوان تحت عنوان الخدمة الاجتماعية وتنمية الموارد البشرية في المشروعات القومية، وحضره ميرفت التلاوي وزيرة الشؤون الاجتماعية والتأمينات ونادية مكرم عبيد وزيرة البيئة وتريا لبله نقيب الاجتماعيين ويقول د. رفعت تاسيم مقرر المؤتمر: إن د. حسن حسني رئيس الجامعة سترأس المؤتمر، وأن دول عربية ستشارك في المؤتمر هي: الكويت والإمارات والسعودية وليبيا وقطر والبحرين والأردن والسودان بالإضافة لصين، كما يشترك وفد من جامعة كنفيلاند بألمانيا. ويقول د. رشاد أحمد عبداللطيف عميد الكلية: إن المؤتمر سيناقش ٤ محاور و٥٢ بحثاً في مختلف التخصصات الخاصة بالخدمة الاجتماعية والعلوم الاجتماعية.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٥/٧/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



المسنون والبيئة

تستعد الأمم المتحدة وبرامجها ومؤسساتها العلمية للاحتفال بيوم البيئة العالمي، في ٥ يونيو القادم، وهو اليوم الذي عقد فيه أول مؤتمر عالمي للبيئة العالمية منذ ٢٦ عاما، بمدينة ستوكهولم - السويد. وهو يوم يحتفل به العالم كله، بخاصة أصبح لها البعد السياسي، والاقتصادي والصحي والاجتماعي والعلمي.

وعادة في مثل هذا اليوم، تحتفل كل بلاد بطريقتها الخاصة، حيث تلتك كل دولة، إنجازاتها وأجاريها الناجحة، ونحن في مصر لدينا تجربة مميزة، سميعة، تحفل مسنوناها السيدة نادية مكرم حسين، وزيرة البيئة، وسامعها بالخلوص وبالثبات الوزراء والمخالفون المعنويون والمكان، وهي تخلص نهر النيل العظيم، حاملي مصر، باعث الحياة، من دس التلوث المسمائي القاتل الحياة في النهر. وفالت الوزارة على مدى سنة كسالة، تطارذ التلوث الصناعي من اسوان وحتى الاسكندرية، وتجت في حد كبير في وقت التلوث من ٢١ مصانع صناعية قديمة، و١٢٠ مصنعاً صناعياً، اتوافق اوضاعها، لخصي النيل من ١٠٠ مليون متر مكعب ملوثات كانت تصب في كل سنة، وكذا نضربها بصورة أو بأخرى، وادت الي مصائب كبيرة في صحة السكان الذين حرموا من مياه شرب نقية.

وفي حوار مع السيدة ماجدة خورشيد، مديرة إعلام الأمم المتحدة، اشارت الى فكر واتجاه الأمم المتحدة هذا العام، بنوع يوم المسنون العالمي مع يوم البيئة العالمي، بهدف الاستفادة من طاقة المسنون، للمشاركة في الحوار

والنشاط والعمل الدائم لتحسين البيئة. انها فكرة رائعة نضجها امام وزيرة البيئة، لدعوة كل من له رغبة في المساعدة في تحسين البيئة من المسنين الذين احيوا مبعرا الي للعاش ومساعدة كل من له نشاط وخولهم الجمعيات او انشاء جمعيات تضمهم، انهم يمكن الفكر والتفكير والصنعة والاسلوب، انهم حكماء البيئة لمساعدة القضية التي تحتاج الى كل يد، انها بلدنا.. وبيئتنا، وهي بيئة احفادهم التي يتطلب الامر ان تتركها لهم نظيفة كما تسلمناها نظيفة من الاجداد، انها مسنوناهم المعنوية، وعليهم ان يعموا للمساعدة، وهي مهمة تطوعية، تحتاج الى الاخلاص وحب البيئة، والتفاني في الاداء، انهم طاقة نحن في مسيس الحاجة اليها.

قالوا: من خلال الجماعات البيئية اصبح لدى الافراد قدرة متزايدة على التأثير في السياسات الوطنية المحلية.

رأصد



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٥/٧/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ندوة تناقش جهود ٢٢ مصنعا بحلول لتطبيق قانون البيئة

كتب - وجيه الصقار:

تستعرض اول أبريل المقبل ندوة مجهود مصانع حلوان للهويز بالبيئة التي تقيها جامعة حلوان نشاط ٢٢ مصنعا بحلول ودرجة ملاحظتها مع البيئة، ومدى مراعاة نسي التردد في البيئة، خاصة شركات الاسمنت والكوك والصلب الحربية، وصرح الدكتور حاتم اليك عميد كلية الهندسة المنظمة للندوة بأن هناك بعض الجهود التي تتفقدونها حول ما يملكه بعض الشركات مثل زراعة بعض المناطق بحلول وإقامة ناد رياضي وتشجير مساحات واسعة، وكذلك وضع فلترات تمنع كل الملوثات ووسائل الصرف الصناعي ومعالجته بما يتلاءم مع الصرف الصحي.

وقال الدكتور محمد مسعود وكيل الكلية لشئون البيئة: إن الندوة ستناقش أيضا للتخلص من الأتربة الناتجة عن مصانع الاسمنت بعيدا عن القرية المستخدمة والهواء، ووسائل حل مشكلات الشركات التي لم تشترك في معالجة مخطاتها الملوثة للبيئة، في القرية والهواء وحماية النيل.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٥/٧/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كتبت - سالى وفائى:

أعلنت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة، أنه تم عقد اجتماع بين وزراء النقل والسياحة والأشغال والموارد المائية والدولة لشئون البيئة بحضور رؤساء جهاز شئون البيئة وشركة المسطحات المائية ومستوى الجهات المعنية الأخرى من أجل تنظيم عمليات نقل الكيماويات الخطرة وغير الخطرة والمواد البترولية والأزوت بنهر النيل وبحيرة السد العالي ومنها إلى وادى نوحى.

وقالت إنه تم الاتفاق على أن تقوم لجنة دائمة من ممثلى الجهات المعنية بإعداد إرشادات توجيهية فيما يتعلق بنقل سبل الأمان للمركبات النهرية وأعداد نظام لنقل هذه المواد بطرق آمنة تضمن حماية النيل من التلوث والإحلال لأقصى درجة من حوادث الحركة الملاحية، ويتم حاليا إعداد هذه الإرشادات التوجيهية وتنسيق التعاون بين الوزارات المعنية بتأمين حركة النقل الملاحى فى نيل وبحيرة السد العالي، من ناحية أخرى أكدت وزيرة البيئة أنه تم التنسيق مع المحافظين على مستوى الجمهورية للعمل على إيقاف الممارسات الخاطئة بنهر النيل مثل الاستحمام وصيد الحيوانات فى مياه الترع والقنوات المائية وتسييل الملابس وأجزاء من خلال برامج توعية تقوم بها المحافظات.

نظم نيل

السياحة والمياه

النيل من التلوث



نادية مكرم عبيد



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٢/ ١٥

الهندسة البيئية تؤكد:

الحل العقلي المبسط يسبق المعالجات الفنية!

انقابات الحيرة د. هاني مكروم استاذ الهندسة بجامعة عين شمس عندما شرع في اعداد دراسة مهمه من الهندسة البيئية لاسهامه في نشر الوعى البيئى بين مختلف فئات البشر، دون أن يتحقق في تفصيلات الجوانب الفنية (التخصصية)، باعتبار أن الحل العقلي المبسط يجب أن يسبق المعالجات الفنية، مراعيًا أن معظم المشاكل التي نعاينها سببها هو طغيان التفكير الميكانيكى الذى يحل المشكلة بمشاكل أخرى، دون التفكير في البدائل الأيسر، مما علق الحياة وجعل الإنسان يجرى ويلهث وراء الكسب العاجل دون أن يراجع نفسه أو يتأمل غاية.

والأسف للموضوع قسم د. مكروم دراسته إلى ثمانية محاور حوت فكرًا هندسيًا متكاملًا مع التركيز على قضايا التلوث وخصوصًا تلوث الهواء الذى تعددت مصادره، واستعرض فكر قائمة من التلوث الذى يبرده الجميع فذكر تلوث الهواء، التلوث الإشعاعى، تلوث المياه، التلوث الأخرى، تلوث التربة، التلوث الكهرومغناطيسى، تلوث الغذاء، تلوث سمعى (صوتى)، الأذى للبيئة، تلوث البحار، الأموال الملوثة، الحمى الكونية، الأوبئة المخشوشة، التلوث البصري، الأمطار الحمضية، فساد الدمع، تهريب ونقل، تنفى الأتاق، التلوث الحرارى،

البالغة الضلوة، وذلك بتحميل الفنايات النووية على صواريخ دفع تلقى بها بعدا عن محيط الكرة الأرضية إلى الجحول ويخلف حدود السيطرة.

وكل ما نراه في البيئة من حولنا ليس إلا تصوراتنا التي تتشكل وتتغير ولا تستقر على حال، والحقيقة شيء آخر، ونحن نفسد الصور بنوع الأشياء، مقولون على عكسها أو مخطئة، ولا يشعر الناس بهذا الخلل بسبب الألف والعادة، وفي الماضي كان التلوث يحدث عن جهل، وكانت صور المداخن تبرز وتصور في وسائل الإعلام وفي تلات الدخان كدليل على النهضة الصناعية، ومغفرة للقائمين على أمر تلك المداخن، وتبين بعد مرور الوقت أن العلم كان لا يخلو أيضًا من الجهل.

ويختتم د. هاني مكروم دراسته التي صاغها في كتاب يحمل بين دفتيه - ١٨٠ صفحة مطالبًا بتطبيق الوسائل الفنية للتحكم في مصادر التلوث المختلفة التي استعرضها في ثمانية فصول وحسن توظيف الدورات الطبيعية والاكتراث من نشر النباتات لأنها نعمة كبرى للحياة ومحول هام لطاقة الشمس، كما تتميز النباتات بأنها مخازن إمتة لتجميع طاقة الكربون وفي تترك كل ما يحويه باطن الأرض من تسريول وفحم، ولها دور جوهري في تلطيف مناخ الكرة الأرضية من خلال تسويل الطاقة الحرارية المحسوسة لطاقة كامنة وتلطيف الجو بعملية التنتج، وبذلك يكون للهندسة البيئية نظرة مفردة تظهر ما بين المسطور لكل من يبحث عن الجديد لقضايا البيئة.

التلوث الميكروبي، ثقب الأوزون، هياج الأمراض الفتاكة، تلحح الضغوط النفسية والعصبية، تلوث الأصباغ، الخلل الاجتماعي تلوث الفضاء، الاختساسات... وأرضع أن لكل يشكو وتساؤل ماذا جرى؟ فكانت الإجابة - حتماً يوجد خلل شامل بجسيم في مراكز الترجية والتحكم ويقع على عاتق العلماء والمفكرين والمهندسين وكل العقلاء، ودعاة الخير مسئولية التصدي لهذا الترتيب، فتطور البيئة في عصرنا الحاضر مشكلة عديدة الأبعاد، ومعالجتها لم تعد تحتمل التساهل، لأنها باهظة التكاليف، وتصل خطورة كبيرة على صحة الإنسان، وعلى مستقبل البشرية والأحياء، على ظهر الأرض، حيث بدأت آثار التلوث البيئي تتراكم وتترك آثارها على الصحة العامة والاقتصاد العام بالتالي، ليس في مصر وحدها ولكن على مستوى العالم كله شماله وجنوبه (غنية وفقيرة)، مما يعني اقدام البشرية على الانتحار البيئي، وذلك نتيجة التلوث الصناعي المتسارع ولا ضوابط منذ تصاعد الأنشطة الصناعية في القرن التاسع عشر، وأصبح أن التلوث وصل إلى باطن الأرض فتلوثت الآبار والعيون الطبيعية، ووصل التلوث إلى الفضاء الخارجي، بسبب ما يتحطم من سفن فضاء، وأقمار صناعية وصواريخ دفع انتهى دورها أو صلاحيتها في الفضاء والغريب أنه يجرى التفكير في جعل الفضاء مقبلاً وأسمًا للمظلات

مستقبل البشرية والأحياء، على ظهر الأرض، حيث بدأت آثار التلوث البيئي تتراكم وتترك آثارها على الصحة العامة والاقتصاد العام بالتالي، ليس في مصر وحدها ولكن على مستوى العالم كله شماله وجنوبه (غنية وفقيرة)، مما يعني اقدام البشرية على الانتحار البيئي، وذلك نتيجة التلوث الصناعي المتسارع ولا ضوابط منذ تصاعد الأنشطة الصناعية في القرن التاسع عشر، وأصبح أن التلوث وصل إلى باطن الأرض فتلوثت الآبار والعيون الطبيعية، ووصل التلوث إلى الفضاء الخارجي، بسبب ما يتحطم من سفن فضاء، وأقمار صناعية وصواريخ دفع انتهى دورها أو صلاحيتها في الفضاء والغريب أنه يجرى التفكير في جعل الفضاء مقبلاً وأسمًا للمظلات

أحمد مهدي



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٢/ ١٥

نوافذ خضراء

محددات التنظيم للكانى الانسب الذى يحقق المعادلة بين التوطن الصناعى ذى البعد الواحد (لا يضع البيئة أى اعتبار) وبين الارتفاع بتوعية البيئة وصحة المواطن. وما هى البدائل الاستراتيجية لتخفيف وطأة التلوث بالنظرة.

● اسبوع للبيئة بحلولان، بدأ أول أمس وينتهي السبت القادم بالتشجير والظافة وتوزيع الجوائز لأفضل وانتظ مدرسة وناد ينظم الأسبوع جمعية تنمية البيئة وتطويرها بحلولان بالتعاون مع صفحة البيئة بالأهرام.

■ قدم ابراهيم المرافى بحثا للجنة الاقتصادية للحزب الوطنى عن المحددات البيئية للمصانع فى ضوء اتفاقية الجات

■ بعض الفنانين سيقمن بالتعاون مع وزارة البيئة فى حملات توعية للشباب للإقلاع عن التدخين.

■ تجرى وزارة البيئة بالتنسيق مع وزارة الزراعة والرى والحكم المحلى، حصر المصارف المائية للزراعة تمهيدا لعمل خطة قومية لرسم هذه المصارف استكمالا لخطة الوزارة نحو نهر خال من التلوث.

■ وافقت السيدة نادية مكرم عبيد على اعتماد مبلغ ٣٠ ألف جنيه لتشجير وتجميل مؤسسة رعاية الأحداث بالمرج.

● عن دور الأعلام والتشريعات البيئية فى تحقيق التنمية المتوازنة حصل د. أحمد ناصف على درجة الدكتوراه فى العلوم البيئية من جامعة عين شمس كانت الدراسة عن صفحة «البيئة، بحريية الأهرام، من عام ٨٢، وحتى عام ١٩٩٤.. د. أحمد ناصف باحث بإدارة الميكرو فيلم بحريية الأهرام.

● أسست بورتلاند طره . فى سعيها لتطبيق الأنواع وتطبيق نظام الإدارة البيئية (١٤٠٠٠) تقوم بتشجير ٢٠ فدانا غرب الأوتستراد وكان قد سبق وتمت زراعة خمسة فدانين لتخفيف وطأة الحرارة فى هذه المنطقة صيفا وتطوير منطقة الإنتاج وتنمية مساحتها المصغرة ، وتخفيف التلوث من غبار الاسمنت. صرح بذلك السيد عصام عاشور رئيس القطاع الادارى.

● بالتعاون مع منظمة الصحة العالمية، نظمت سلطنة عمان، خلفة عمل للتدريب والتعليم والتوعية حول صحة البيئة، شملت الماء ، الغذاء ، والنفايات، والهواء والسلامة الكيميائية.

● انثار البيئية للصناعات بمنطقة حلوان، فى موسوع رسالة درجة الدكتوراه للباحث حمدي هاشم تحت اشراف د. صبحي عبدالحكيم حمدي لخصائى البيئة بجامعة الهندسين الاستشاريين حيث تناقش الرسالة



المصدر: صباح الخير

التاريخ: ١٨ مارس ١٩٩٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أربعة وزراء يشاركون في احتفالات البيئة بحلوان!!

أربعة وزراء يشاركون في الاحتفالات بأسبوع البيئة التي تتم في حلوان للعام الثاني على التوالي ابتداء من الأسبوع القادم، وهم: نادية مكرم عبيد وزيرة شؤون البيئة، ود.محمد الغمراوي وزير الإنتاج الحربي التي توجد معظم مصانعها في حلوان، ود.ميرفت التلاوي وزيرة الشؤون الاجتماعية، وأخيراً د.محیی الدین الغربی وزیر المالية، وتقوم جمعية البيئة في حلوان برئاسة المستشار محمود الشربيني خلال هذه الاحتفالات بترتيب مكات من سلال المهملات بالمدارس والمستشفيات ومراكز الشباب، ويتم تزويدها جميعاً بعربات يد لنقل القمامة، كما تقوم إحدى الشركات بالمدينة بإصلاح خمسة أفدنة وتحويلها لحديقة عامة بالتعاون مع محافظة القاهرة.. ويذكر أن حلوان تعد أكثر المدن المصرية تلوثاً لكثرة المصانع الموجودة بها خاصة مصانع الأسمنت، والتي أعلن مجلس الوزراء مؤخراً أن هناك خطة لنقلها خارج المدينة بعد أن أصيب معظم سكان حلوان بأمراض الصدر والربو!!



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٢/١٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تفريخ القاهرة من الأنشطة الملوثة للبيئة

كتب - عبد الهادي تمام:

أكد الدكتور عبد الرحمن شحاتة محافظ القاهرة ضرورة تفريخ العاصمة من الأنشطة الملوثة للبيئة وأن تكون خطة الاستثمار في القاهرة موجهة إلى التنمية الحضرية والتصحيح البيئي وتجديد شياخ القاهرة الفاطمية والتاريخية.

جاء ذلك خلال اجتماع المجلس التنفيذي برئاسة ومانة سر لقاء نور الهدى وتقرر تشكيل

لجنة برئاسة نائبه إبراهيم عطوة لوضع الضوابط للحصول على وحدات سكنية منخفضة التكاليف بشركات الإسكان التي تقوم المحافظة بمنحها أراضي والمصموم على هذه الوحدات مقابل ثمن الأرض وقيام مديرية الإسكان بالمحافظة بأعمال التخطيط العمراني والتشخيص .

وتقرر المحافظ منع بناء أسوار حول القيلات لعدم حجب الرؤية وتكثيف الدور على المباني التي يتم انشائها لضمان عدم وجود مخالفات تشايطية.

وكلف المحافظ السيد محمد خليل وكيل أول وزارة التعليم بالقاهرة بعمل خطة لتأمين المدارس والقضاء على ظاهرة العنف داخل المدارس وأن يكون مدير المدرسة هو المسئول عن تشييد هذه الظواهر وتعويض المدير الذي يثبت وجود حالات العنف بهذه المدارس ورفع كفاءة دور الموهوبين الاجتماعيين للحد من هذه الظاهرة التي تمثل خطورة على بقاء المجتمع.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٨ / ٢ / ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كلمة صدق دخان الدخول القومي!!

من المعروف أن ظاهرة التدخين في الدول النامية أصبحت كالماء والهواء والسكر للشرب للإنسان وانتشرت بصورة غير عادية وأصبحت مرض هذا العصر.. فتجد المرأة والفرد تدخن في الطرقات العامة والخاصة وفي المحافل الدولية وقد يتناول البعض منهن الشيشة على أشهر المقاهي بالملايين العامة على مرأى ومسمع الجميع وكذلك الشباب من الصبيان أصبح التدخين عندهم ضرورة لاغنى عنه ولم يفكر البعض من هؤلاء بأن أضراره قد تؤدي إلى أمراض خطيرة مثل السرطان الرئة وتليفها وبوالى الرئة وغير ذلك من الأمراض الخطيرة التي لا تنتهي بحياة الإنسان والسبب عادات خبيثة اقتبستها الدول النامية من دول الغرب كنوع من أبعاد الحروب التي تستطيع به القضاء على العدو والدخول القومي لهذه الدول النامية من خلال تناولهم لهذه السموم التي يتناولونها عن طريق تدخين السجائر بجميع أنواعها وكذلك الشيشة، وقد تنفق هذه الدول الملايين من الجنيهات على علاج مرض هؤلاء المدخنين في حين أن كل دولة من هذه الدول النامية عندها القبرة عن طريق أجهزةتها المرئية والكتوية والمسموعة أو تكثرت من اعتاداتها وتجدر بخطر التدخين وما يسببه من انخفاض للدخل القومي وتضع ضوابط وقوانين تلزم بها الجميع حتى تقلل نسبة هذه الإصابات وتقلل الدخان القومي من الأنهار.

فتجد مثلا عندما تستقل أحد الأتوبيسات أو القطارات الفاخرة المتجهة إلى شمال وجنوب مصر وانت في طريقك إلى أي محافظة من محافظات مصر وتشاء الأقدار بانك من غير المدخنين فقلعجا بان هذه السيارة التي انت فيها قد تحولت من جو نظي إلى جو ملوث من كثرة المدخنين بها وانت أصبحت مضطرا برغم أنك نون أن تشرب هذه السجائر تصاب بأمراض خطيرة معظمها الغربي أن التحذيرات على جدران هذه الأتوبيسات والقطارات تقول ممنوع التدخين (التدخين مخالف للقانون)!! ولكن ولأمانة من قتادى انت في واد والقانون في واد آخر!!

في حين لو طبق قانون ممنوع التدخين كما حدث في مشروع مدرو الاتفاق فسوف يعود بالملايين من الجنيهات لخزينة الدولة تدخل قومي يضاف للخزينة العامة. فعلا يوجد على مستوى جمهورية مصر العربية حوالي ١٥٠٠٠ سيارة أوتوبيس اعطاء علم لنقل المواطنين لو طبق قانون ممنوع التدخين ولم ضبط وتقديم شخصين في كل رحلة لأصبح ١٥٠٠٠ في عشرة جنيهاً أصبح ألبان حوالي ٣٠٠٠ جنيه يومياً في ٣٠ يوما أصبح ألبان حوالي مليون جنيه شهرياً بكل بخان الدخان القومي للدولة وذلك المبلغ بخلاف

سيارات السرفيس العامة والخاصة والطائرات وغير ذلك من وسائل النقل ولو ألزمت الحكومة المواطنين بتدخين القانون فسوف تقضى تدريجاً على ظاهرة التدخين وتقلل الملايين من المواطنين الذين يصابون بأمراض خطيرة. فعلا إذا كاتب هذه السطور كنت مقفلاً عن التدخين منذ عشر سنوات ولكن من احتكاكي بالمدخنين أصبحت منذ خمسة أشهر بالتهاب رئوي وحساسية على الصدر كانت تقضى بحياتي كشفت عند أكبر أساتذة الصدر في مصر ولكن دون جدوى وأخيراً أراد الله سبحانه وتعالى أن يزيح عني هذا المرض فتقدمت على علاج د. كمال مويرس حذا أستاذ المناعة والحساسية بكلية طب قصر العيني الذي لم يدخل عليهما هذا الرجل بقرص كل ما هو جديد لنا من أدوية لعلاج هذه الحالة فجزيرتي للقرص صحتك أمانة حافظ عليها وألق عن التدخين ليعمر لك والدخل القومي.

مصري البرديسي



المصدر: السوفيت

التاريخ: ١٩٩٩ / ٣

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

النخيل في شوارع القاهرة

ما من شك ان تشجير شوارع القاهرة باشجار النخيل هي فكرة مثقاة بكل القاييس، فقد فشلت زراعة اشجار الفيكس والبونسينات بعد اعادة زراعتها عدة مرات، وذلك لحاجة كل منها لقص حديدى يمنع المارة من الاصطدام بها ليلًا وكسرهما. اما عن النخيل فهو قادر على حماية نفسه بحكم كبر حجمه ووجود اشواك على الجريدة صنع عنه عبث الغابذين.

وللاسف، تمت زراعة كل الشوارع مرة واحدة باعداد هائلة من النخيل في خلال عدة اشهر، وبدون العناية بها كما ينبغي. ولم يتم ريها بانتظام فنادرا ما ترى سيارة المياه بجانب النخيل. وذلك لان المسؤولين عنها موظفو المحافظة والذين يقتدون الى التنظيم الادارى القادر على ايجاز الأعمال. وكان ينبغي على المحافظة ان تستلم النخيل من الموردين بعد عام كامل من زراعته ومن ثم يكونون هم المسؤولون عن رعايتها لمدة عام كامل، لانهم القدر الناس على العناية به.

ولم يتم تغطية قمم النخيل بالاكياس التي تصنع عنه حرارة الشمس او برده الشتاء، وتخشى من كمية النتج من اوراقه الخضراء، وما تم تركه من الجريد الأخضر في قمة نخلة كسان طويلا جدا بالنسبة لامتصاص الجذور للتغذية في النخلة، خصوصا ان الجذور الماصة للمياه تم قطعها كلها تقريبا، عند نقل النخلة من مكانها الاصلي. ولا يوجد من الجذور الا قواعدها والتي تعتبر غير نشطة في نقل المياه الى الاوراق. وكان يجب ري النخيل يوميا لمدة ٥ يوما ثم كل ثالث يوم مدة ٣ اشهر ثم حسب الحاجة بعد ذلك.

وللاسف ان نسبة الوفيات في النخيل الذي تمت زراعته في شوارع القاهرة لا يقل عن ٩٠٪، في حين ان تلك النسبة في النخيل المعنسي به وفي نفس هذا الحجم يجب الا تزيد على عشرة في المائة. نرجو ان يوضع محافظ القاهرة عن المسائل التي

تعملها لتضع نتيجة لشروع زراعة النخيل في شوارع القاهرة، ويجب ان يوضح لماذا لم يتم العناية باشجاره كما يجب وهو خبير في لزراعة. ونرجو زراعة النخيل مرة اخرى ولكن يجب ان لا تدفع المحافظة ثمنها للموردين الا بعد عام من عناية بها وتكون حية ويتم الحساب على اساس ما بقي منها حيا. وستكون تلك الحجرة رائدة التطبيق في المدن الكبرى في مصر.

وقد سئم المصريون من اختفاء اللون الأخضر في المدن، ومن العسوف في مساحة الحدائق في كل مدينة. يجب ان لا تقل مساحتها عن ربع مساحة المدينة كلها، وكان هذا الوضع موجودا في المدن المصرية حتى جاء قادة انقلاب ١٩٥٢، فسقاموا بتخريب كل ما هو اخضر في المدن المصرية. وتأثروا على حديقة الحيوان بالجيزة لتحويلها الى مبان ولكن بقلعة الشعب منعهم من تنفيذ مخطوطة التخريب.

د. محمد خفاجي



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٧/١٩

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بمصر توقيع اتفاقاً دولياً لتخفيض انبعاثات الغازات

كتبت - سالى وفائى:

وقعت مصر على بروتوكول كيوتو، الذى يقضى بتخفيض انبعاثات الدول الصناعية من غازات الاحتباس الحرارى المسببة لظاهرة تغير المناخ. أعلن ذلك الدكتور إبراهيم عبدالجليل، الرئيس التنفيذى لجهاز شئون البيئة ورئيس اللجنة القومية لتغير المناخ، وقال أن التوقيع جاء بناء على توصية من اللجنة القومية فى اجتماعها الأخير وأُضيف أن ٨٤ دولة وقعت على البروتوكول وأن الدولة المحددة لذلك نهاية شهر مارس العالى وصفت سبع دول على البروتوكول من بين الـ ٥٥ دولة الموقعة. توقيعها كشرط لدخولها حيز التنفيذ.. ومن ناحية أخرى صرح الدكتور عبدالجليل بأنه فى إطار بروتوكول التعاون بين وزارتى الداخلية والبيئة بشأن مراحل تنفيذ أحكام قانون البيئة الخاصة بوسائل المركبات، تم تركيب ٣٦ محطة ضد ملوثات الهواء من جسيمات عالقة ورماس فى جميع انحاء القاهرة الكبرى وتعميم استخدام الغاز الطبيعى المضغوط كوقود فى وسائل النقل العام.



المصدر: الجمهورية

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٣/٢٠

تلاميذ شربين ضحايا التسمم.. غادروا المستشفى

بسكويت الدقهلية لفرح خير ..

الشبهات تتجه لجاء الشرب

انتاج شركة البحيرة «سوابق».. وتشميع ٣ مخازن لتجهز واحد

وكيل وزارة التعليم: اللجنة الثلاثية.. فحصته وافرجت عنه

المتحفظ عليها بالمستشفى للمعمل الكيماوى بالصحة لفحصها وتحليلها.. وكذا التحفظ على البسكويت بمدارس النفرأوى الابتدائية والشيخ عطية الإعدادية والنيل بدنجأوى والعوضية الابتدائية والإعدادية.

انتقلت «الجمهورية» إلى مستشفى شربين العام.. التقت بالتلاميذ الباقين بالمستشفى.. حيث كان قد تم إسعاف معظمهم وخرج من المستشفى فى الحال.

لم تمض أكثر من ٦ أشهر على حادث تسمم تلاميذ نبروه.. حتى تكررت المأساة مرة أخرى فى شربين بإصابة ١٢٣ تلميذا بالتسمم، حتى أصبح البسكويت لغزا فى مدارس الدقهلية عجز عن فهمه الجميع، خاصة أن النتائج فى الحوادث السابقة أكدت أن العيّنات سليمة!

غادر مستشفى شربين أمس جميع التلاميذ ١٠٠٠٠ عيّنات الغسل المعوى



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٩٩٩/٢/٢٠

للنشر والخد: مائة الصحيفة والمعلومات

وكيل وزارة الصحة:

لن نتكلم الا بعد نتائج التحاليل!

متابعة: ايهاب الجميلي

أكد أن جميع الأطباء بالمستشفى وعددهم ١٤٠ طبيباً تواجدوا وتكاتفوا لاسعاف التلاميذ الذين وصلوا الساعة الواحدة ظهراً وخروجوا بعد ساعتين من العلاج.. وساعد على ذلك.. امكانيات المستشفى.

امر افراج

عبدالحسن عبداللطيف وكيل وزارة التعليم بالقاهرة قال: إن البسكويت الذي تم تسليمه للتلاميذ تم فحصه

بمعرفة لجنة ثلاثية من الصحة والتعليم والتموين.. وصدر له امر افراج.. وأشار الى ان هناك تلاميذ لم يتناولوا البسكويت من اساسه.. واصبحوا بنفس الاعراض..!!

ويرجح أن يكون السبب في ذلك مياه الشرب.. أكد محمد فرج رئيس مركز ومدينة شربين أنه أصدر تعليمات بفتح جميع غرف الاستقبال والعيادات لمواجهة أعداد التلاميذ بالمستشفى.. ووافق اهلواء الامور

ايتامهم طوال فترة العلاج للاطمئنان عليهم.. وأشار انه تم تشميع ٢ مخازن لتجميد البسكويت وهي بسكويت الفريد ونفس البسكويت الذي تسبب في حادث تسمم شربه.. والجهة المنتجة له شركة البعيدة بكنز الدوا.. وهي مخازن مدرسة علمي النصارى بالاحمية والعرضية الابتدائية والاعدادية والشيخ عطية..

قال محمود شنبه سعيد بالصف الثاني الابتدائي بمدرسة النيل تناولت البسكويت في الحصة الرابعة وبعد اول بسكوته شعرت بمغص.. اخبرت المدرسة بعد ان لاحظت ان زملائي حدث لهم نفس الشيء.. فالتحت منا المدرسة باقي البسكويت.. قبل تناوله!

في الحصة!!

إيمان السيد احمد افاضت : بعد تناول البسكويت عدت الى المنزل.. وشعرت بمغص شديد.. واخذتني والدتي الى المستشفى وجدت زملائي يعانون من نفس الحالة.

شيماء احمد فتوح.. اولى اعدادى بمدرسة الشهداء قالت اننا اخذنا البسكويت في الفسحة وتناولته.. وكنت اعب مع صديقاتي.. ووجدنا زميلة لنا ملقاة ومغشى عليها فاخذناها الى طبية المدرسة.. وبعد ذهابي للمنزل شعرت بمغص في بطني فاخذتني والدتي الى المستشفى.

طعمه «وحش»

تامر ابراهيم عثمان قال ان البسكويت كان طعمه وحش.. ولم اكمل البياكو.. وقام المدرسون بأخذ البسكويت منا بعد ان وجدوا التلاميذ يعانون من المغص.

حسن الشربيني شحاته ٢٢ سنة قال انني كنت عائدا الى منزلي.. ووجدت ابن جارتي ملقى امام المنزل.. فسيارعت ونقله الى المستشفى بسيارتي الخاصة.. ووجدت الاطالي مع ابنتهم داخل المستشفى وعلمت بوجود حالات تسمم.. طالب باستبدال الوجبة الغذائية.. المدرسية او الغائتها واعفاء التلاميذ من المصروفات

الدراسية بدلاً منها.

طوارئ

الدكتور حمدي الجوهري

مدير المستشفى قال : فور

علمنا بوجود حالات تسمم

من الاسعاف.. تم اعلان

حالة الطوارئ القصوى..

ولفتح العيادة الخارجية وبها ٢٠ سريراً.. وغير كامل للامراض الباطنة والمستوطنة وبها ٦٠ سريراً بالاضافة الى غرفة الاستقبال وبها ١٥ سريراً.. استقبلنا ١٢٢ حالة.. وبعد الكشف عليها وجدنا ٩٠٪ يعانون من المغص الخفيف تم اعطائهم الأدوية الوقائية.. و ١٠٪ يعانون من القيء والاسهال اخذوا التحاليل والادوية اللازمة.. الدكتور محمد العاصي وكيل وزارة الصحة بالقاهرة قال : لا يمكن الجزم بوجود تسمم الا بعد وصول نتيجة التحاليل للعينات التي تم التحفظ عليها من البسكويت ومياه الشرب بالمدارس وفيه التلاميذ.



الأهرام

المصدر :

١٩٩٩/٢/٢٥

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لجنة إقليمية لمراقبة شئون

البيئة تضم مصر و٦ دول عربية

كتب - أيمن خاطم:

صرح الدكتور شوقي خاطر رئيس الجهاز المركزي للحاسبات بأنه قد تم الاتفاق مع دول للجمهورية العربية للأجهزة العليا للرقابة المالية والمحاسبة على تشكيل لجنة إقليمية لشئون مراقبة البيئة وتكون دورها مراجعة الأعمال الخاصة بمجال البيئة لما لها من أهمية كبيرة. تقدم اللجنة في عضويتها أجهزة الرقابة من مصر والجزائر وتونس والكويت والإيجيا والذريب والسمهورية والأعضاء إلى لجنة الرقابة المالية لشئون مراقبة البيئة. وأضاف أنه تم اعتماد خطة العمل في مجال التدريب والبحث العلمي للعام الحالي الخاصة بالجمهورية كما أنه سيتم لقاء تدريبي في مصر لدول المجموعة خلال العام الحالي عن تقديم الأداء في القطاع التعليمي. وقال أنه تغير الاستغادة من الخبراء من الأجهزة الأعضاء في المجموعة الذين حصلوا على دبلومات مديري من البرنامج الإنمائي من منظمة الأمم المتحدة وفي اللغات التي تنظمها المجموعة وكذا الدورات التدريبية التي تنظمها الأجهزة الأعضاء كما أنه سيتم طلب إلى جهاز الرقابة المالية الأعلى بوزارة للتخصص برامج مساعدة لأجهزة المجموعة العربية.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٧ / ٢١

فرصة لسقوط أمطار بالقاهرة وإغلاق بوغانزا الإسكندرية

توقع خبراء الأرصاد الجوية أن تتراوح درجات الحرارة اليوم حول معدلاتها الطبيعية على القاهرة والوجه البحرى، وأن تكون الفرصة مهيأة لسقوط الأمطار بسبب تكاثف السحب المنخفضة والمتوسطة، مع تزايد نشاط الرياح المشيرة للرمال والأتربة. وقد أغلق أمس بوغانزا ميناء الإسكندرية بعد تعرض المدينة لنوة الشمس الكبرى .



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/ ٧ / ٢١

النشر والإذاعات الصحفية والمعلومات

ندوة لاستخدام التكنولوجيا في التفقيش البيئي بمساكن الرصاص

كتبت - سالى وفائى:

تبدأ اليوم وعلى مدى يومين ورشة العمل التي ينظمها جهاز شئون البيئة تحت عنوان «التفقيش البيئي بمساكن الرصاص في ظل استخدام تكنولوجيا حديثة وقديمة» وذلك لتعريف المهتمين البيئيين بالمخالفات والإدارة المحلية بكيفية التفقيش على مساكن الرصاص، والمناخ من التكنولوجيات الحديثة في هذه الصناعة بمرکز تدريب الإدارة المحلية بسقارة.

كما يبدأ غداً بأسوان البرنامج التفاعلي للقيادات العليا بمحافظات أسوان وفنا وسوهاج وإسبوط ومدينة الأقصر في مجال الإدارة البيئية الذي تنظمه جامعة الاسكندرية بالتعاون مع مركز التعاون الأوربي العربى ومؤسسة العلميين الدوليين والمستشرق الاجتماعى للتنمية، وصرح الكيميائى «سامى الجندي» رئيس مؤسسة العلميين الدوليين والمشراف على المشروع بأن البرنامج سوف يتناول الأضرار البيئية للصناعات وإدارة الحفاظ على الموارد الطبيعية، وتقويم الأثر البيئى على المشروعات والأضرار البيئية للتخضر والنمو الحضري والنظم والتشريعات البيئية وتقنية تدوير المخلفات، وأساليب وضع السياسة البيئية واقتصاديات البيئة وإدارة المشروعات البيئية الصغيرة والمتوسطة، والبيئة وتأثيرها على السياحة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩ / ٣ / ٢١ النشر والإحداثيات الصحفية والمعلومات

ندوة... اليوم من الإدارة البيئية طبقا للمعايير الدولية أيزو ١٤٠٠٠

تعقد اليوم ندوة عن الإدارة البيئية طبقا للمعايير الدولية (الأيزو ١٤٠٠٠) ويشارك في تلك الندوة المهندس إسامة المليجي مستشار إدارة الجودة والبيئة وعضو اللجنة الفنية الدولية وتأتي أهمية هذه الندوة باعتبار أن الالتزام والتطوير أصبح أساسيا لجميع الأنشطة الصناعية والخدمية وفي إطار التجارة الدولية وسوف تصبح المعايير العالمية للإدارة البيئية عنصرا مهما في التنافسية وفتح الأسواق والمشاركة في المشروعات والتعاقدات الدولية علالة على ما يضيفه الالتزام البيئي من مكانة متميزة للمؤسسات



إسامة المليجي



المصدر: الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠٢٢/٢/١٩٩٩

وقف تشغيل «مكامير الفحم»

بالشرقية ومهلة ٦ أشهر لإزالتها

قرر الدكتور حسين رمزي، محافظ الشرقية، إيقاف تشغيل «مكامير الفحم الموجودة على طريق ترعة الإسماعيلية، وإعطاء مهلة ٦ أشهر لتنتهي في أغسطس المقبل لأصحاب المكامير لرفع التلوثات وإزالتها. وأشارت السيدة نادية مكرم صعيد، وزيرة البيئة إلى أن «مكامير الفحم كانت تسبب تلوثاً شديداً للبيئة إلى جانب تكرار وقوع حوادث مروية على طريق بابيوس نتيجة عدم الرقابة وسيب النشاز المتصاعد ليلاً ونهاراً.



المصدر: الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٢/٢٢

تأهيل القيادات العليا بالصعيد على برنامج الإدارة البيئية

تبدأ صباح اليوم في أسوان أعمال
البرنامج التأهيلي للقيادات العليا بمحافظات
أسوان والقصر ولقنا وسوهاج واسيوط في
مجال الإدارة البيئية والذي تنظمه جامعة
الاسكندرية قطاع نائب رئيس الجامعة
لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة برئاسة
الدكتور محمد عبداللّاه بالتعاون مع مركز
التعاون الأوربي العربي برئاسة د.
مولفجانج أريزن والمستشرق الاجتماعى
للتنمية برئاسة الدكتور حسين الجمال
ومؤسسة العلماء الدوليين برئاسة
الكيميائى سامى الجندى . وتعد أعمال
البرنامج إلى ٢٥ مارس الحالي حيث يتحدث
فيه الدكتور الممدى عبد وعبدالقادر حمزه
وعادل يس وبهاء الدين الغمرى ومضى قاسم
وايمن عبدالوهاب والدكتور أحمد الجندى .



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٤/٢٢

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رؤية شبرا الخيمة... بيتيا!

تتناسب مع العصر الذى نحياه، ومنذ أيام اصدار قرارا آخر بإزالة المساحات بشارع ترعة ياسمين، وإغلاق المساحات الملوثة للبيئة، ونقل المساحات الأخرى للمنطقة الصناعية بابي زعبل.

والحقيقة أن عدد كبيراً من الرشايات لم يتم ردمها حتى الآن، وما تم ردمه لم يتم بالأسس الصححية، ثانياً: بالإضافة لهذه المساحات التى أشرت إليها، يوجد أكثر من سبعة مصانع ومصانع غايية فى التلوث مما يدمر البيئة وذلك فى مناطق بيجام والصناعات والسعادة والتعاون ويهتجم ومستطير، مما يجعل المدينة مليحة بالسموم والمخلفات المختلفة، لذلك يجب نقل هذه المصانع والمصانع إلى المنطقة الصناعية بابي زعبل.

ومن أجل بناء موطن صالح ولفاعل يسهم فى جهود التنمية والعطاء والإنتاج فى كل موقع على أرض مصر، يجب أن تتعاون وزارة البيئة والصحة مع محافظة القليوبية للقضاء على هذه السموم الفتالة ونقل جميع المصانع والمصانع إلى المنطقة الصناعية بابي زعبل، فعلى يتحقق هذا الحلم الذى يتغناه سكان مدينة شبرا الخيمة ألا أن هذا الحلم بعيد الخيال!

على سالم إبراهيم

مدينة شبرا الخيمة.. هى البوابة الرئيسية التى تفصل بين محافظتي القاهرة والقليوبية، والمسافر أو القادم من محافظات الوجه البحرى يمر بها، هذه المدينة ذات الستة ملايين نسمة ينتج فى كارتونها المعماري ١١ حياً هباً: شبرا البلد، شبرا الخيمة، أرض نوبار، القرنواى، بيجام، مدينة السعادة، مدينة التعاون، المصانع، دمنهور شبرا، تقيت، مستطير.

وقديماً قيل إن مدينة شبرا الخيمة مدينة عشوائية، لكنها ذات مكانة خاصة فى الإنتاج والتنمية، بدليل أن أجهزة الدولة اعترفت بها من خلال وصول طرق الأنفاق إليها منذ ما يقرب من عامين، وبها محطة كهرباء، وثلاثة سكك حديدية، ومستشفى للتأمين الصحى، بالإضافة إلى عدد من المستشفيات الخاصة وكذلك العديد من المدارس الخاصة، أضف إلى ذلك مكانتها فى جذب آلاف الشباب من خلال إتاحة فرص العمل فى مختلف المصانع كمصنع كريسستال عمشور، وياسمين للإزجاج والبلور والجوت، بالإضافة للعديد والعديد من مصانع النسيج، وبالتالى فهم يعملون على عائلاتهم مهمة ومسؤولية الإنتاج والتصدير للخارج.

وبعد تولى المستشار صبرى الببلى مسؤولية محافظة القليوبية، أصدر قراراً بتردم الرشايات الموجودة بالمحافظة، فى محاولة منه لإيجاد بيئة صحية جيدة



المصدر : الوفد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠/١٩٩٩

مجلس محلي الأقصر يناقش تدهور البيئة والتجميل العشوائي بالمدينة وسوء النظافة بمطار الأقصر الدولي

عاشقون ولم تر النور حتي اليوم. وكشف اعضاء اللجنة عن عشوائية وسوء افعال النظافة بمطار الأقصر الدولي. واتمام افعال النظافة داخل المطار والمناطق بمساعدة الشركات لمعالجة المدينة في افعال تجميل وتطوير منطقة المطار بما يتناسب ومكانة الأقصر كقائمة تاريخية. وأشار الأعضاء في قصر اهتمام رئيس حي المطار بشروع المطار وقاعة المؤتمرات الدولية وافعال بقية المناطق وعدم وجود جداريات لجمع القمامة بالمنطقة مما تسبب في انتشار القاذورات والظلام والقذورات وتهالك اعمدة الكهرباء والأسلاك بالمضلة مما يهدد بوقوع كارثة. كما قررت اللجنة للتنبيه علي أصحاب المحلات الواقعة داخل للسكان بالالتزام بالاشتراطات الصحية والبيئية لضمان عدم خطورتها علي صحة المواطنين وحلوت مستقري البيئة بالأقصر من افعال عملهم وقصره علي تعزيز مختلفات وفعمية للمواطنين.

الأقصر - حجاج سلامة:

اتخذت لجنة تنمية وتهيئة بمجلس محلي مدينة الأقصر افعال للسكان ورؤساء الأحياء لأعمال نظافة وتجميل للتلطق لسكنية بالمدينة وقصر اهتمامهم علي نظافة وتجميل للتلطق لمساهمة علي حساب المواطنين وكشف اعضاء اللجنة في اجتماعهم برئاسة المهندس سني عبد الحميد شحات رئيس اللجنة عن تدهور مستوي النظافة وانتشار القمامة والقاذورات داخل لشروع الجبلية بمناطق للتنشيط وأولاجود وأطرافه فيون ومدرسة المتدريج وشرق المسكة والشارب في كشيرة شكلي سكان هذه التلطق. كما كتبت اللجنة عشوائية افعال لتجميل الحالية بالمدينة وكشفت عن عمليات الصرف العشوائي علي افعال لتجميل والمناطق السياحية. وطلبت بأحياء خطة لتجميل للشركة للقري والأحياء التي أعان عنها مدير لجنة النظافة وتجميل بالمدينة منذ



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٩/٢/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في المؤتمر السنوي لطب عين شمس:

الصحة وسلامة البيئة تدخل القرن الحادي

احتلت القاسم المشترك بين جلسات وموضوعات المؤتمر نظرا لما يجب أن تناله من اهتمام لتأثيرها على صحة المواطن المصري. خاصة أن المواطن المصري يوجد في دائرة الاهتمام من جانب المسؤولين والأوساط العلمية تحقيقا لصحة أفضل وإنجازية اكمل وتتمية أشمل.

تحت شعار الصحة وسلامة البيئة مدخلان للتعمية، أقامت كلية الطب جامعة عين شمس مؤتمرها السنوي الثاني والعشرين الذي عقد تحت رعاية السيدة سوزان مبارك، وعن الجلسات العلمية التي تناولها المؤتمر يقول دكتور احمد كامل مشهور استاذ الطب الشرعى ومقرر عام المؤتمر إن البيئة

والضوضاء وعلاقتها بخصوية الانسان المصرى يؤكد دكتور ماهر مهران دكتور عزيز خطاب ان الخصوية في تراجع وأن عدم النساء دون سبب واضح خلال السنوات العشر بعد الزواج أصبح يمثل ظاهرة.

كلما اشارت إحدى جلسات المؤتمر الخاصة بأمراض الأطفال إلى أن هناك تغيرات جينية تحدث للأطفال نتيجة تعرضهم أو تعرض أهماتهم إلى الملوثات البيئية حيث أثبتت البحوث أن نسبة كبيرة من المواليد المعرضين للملوثات البيئية يولدون مصابين بنقص في إفراز الغدة الدرقية بسبب في قناة النخاع الشوكي.

كما ناقش المؤتمر تأثير الملوثات على زيادة نسب الإصابة بأمراض الكلى والشلل التكرى والأمراض الصدرية والشعبية التي يلعب التدخين دورا رئيسيا وراء ظهورها فضلا عن الملوثات باكاسيد الكربون والديزل والعناصر الثقيلة، كما تناول المؤتمر تأثير البيئة على نسب العدوى بالتهاب الكبدى الوبائى وكيفية حماية العاملين



د. احمد كامل مشهور

في المجال الطبى والمواطنين من مخاطر العدوى، والجديد في العلم في هذا الموضوع هو إيجابيات تطعيمات فعالة ضد هذه الفيروسات ويحدث تكتل ماهر مهران من مخاطر التعرض للرصاص الذى يعمل ليثا عن طريق شبكات ومواسير المياه وتسبب الفشل الكلوى وتختلف الأطفال وغيرها من الأمراض الخطيرة... كما تناول المؤتمر عدة جلسات أخرى في البراءة العامة وآثار الجين والبيئة الجينية التي أشار إليها الدكتور مسنگير ودكتور محمد سلامة الأستاذة الفخرية إلى أنها من الناحية العلمية فإن الوجه الآخر لا يسمى بالبيئة الجينية هو العلاج بالجينات والذي يمكن أن يتم عن طريق إدخال كائن معين لإصلاح خطأ موجود في خلية معينة وبهذا المنطق يمكن استخدام كائن أيضا لإحداث خلل أو ضرر معين، وبهذا التصور لم يكن تركيب هذه البيئة وتجهيزها لإحداث ضرر معين بقاء معين من الجنس البشرى، ولكن لا يمكن استخدامها ضد العرب بأي شكل، ذلك لأن العرب هم خليط ومعدنتهم الوراثية ليست واحدة فهم ليسوا شعبا معنقا بل خليج من جميع السلالات (البيض - الاسمر - القوازى) وغيرها ولابد أن نعرف أن الاختلاف الوراثى بين الجينات الانسانية لا تتعدى نسبتة نصف إلى ثلاثة من مجموع المادة الوراثية وفي نسبة خفيفة لا تتعدى منها توجية خفيفة جينية لإيادة شعب بعينه كما أن محاولة ذلك من أى جانب سيضر ويخل بالنظموة البيئية شررا لا يتجاوز معه أى شعب في أى بقعة من الأرض.

واضاف دكتور مشهور قائلا: إنه نظرا لاهتمام السيدة سوزان مبارك بالبيئة لاهيا بمستقبل مصر وايضا اهتمامها بالبيئة لإيجائها لتعمل لصحة وسلامة الفرد... حيث إن سلامة المواطن المصرى تعد أول إنتاجية أكبر واحساسا بأمنه وأمنه لأشمل دورا للتنمية البشرية كأحد أركان للتنمية الشاملة التي لابد أن تدخل بها القرن القادم.

وقد بدأ المؤتمر فعاليات التي طلت بحسن التنظيم والإعداد الجيد وحسن اختيار الموضوعات العلمية ذات الصلة الوثيقة بالمواطن المصرى. ولقد شهد المشاركون ذلك في مناقش المؤتمر على مدى ٥٩ جلسة علمية يعرض المشكلات التي ترتبط بالبيئة المصرية والانسان المصرى ومنها تطور الميكروبات وتغيرها تركيبتها الوراثى والبيئية نتيجة تعرضها للملوثات البيئية والتي لا تقتصر فقط على الأكاسيد وملوثات الهواء، والنفرة ولكنها

تمتد إلى الجوانب الكروموسومية التي تنتج عن استخدام التكنولوجيا الحديثة بالانسان والكائنات الحية في كل مكان حيث ثبت علميا أن التغيرات المسببة عن الوراثة الكروموسومية ومنها جهاز التليفون المحمول ومعدات الإرسال الخاصة وأجهزة الميكرويف والأجهزة المنزلية وايضا شبكات الكهرباء غير المطابقة للمواصفات كلها تسبب خللا للكائنات الحية ومنها تغيير خصائص الميكروبات وحساسيتها البيولوجية للمضادات الحيوية، وكما يقول دكتور كامل مشهور على أن نتائج تجاربه العملية أعطت تحورا في ميكروب السلمونيلا والاسيتيكوباكترى وأعطت عدم استجابتها للمضادات الحيوية التي كانت تستخدم للقضاء عليها من قبل.

ويومس بروفيسور بوزاليم توتج سان رئيس قسم جراحة المخ والأعصاب بمستشفى جين فوربوتكر استعرض استخدام المحمول ولكن لدة دقيقة واحدة، وعدم استخدام الأطفال مشهور إلى أنه قد ثبت علميا تأثير الموجات الكهرومغناطيسية على خصوبة الحيوان وإن لم يكن من المؤكد بعد تأثيرها بحدوث أورام بخلاف المخ، ذلك أنه لا بد من ذلك يتطلب الأمر سنوات طويلة. ولكن تحسبا للأضرار الأخرى يجب أن يبعد الجهاز عن الأذن بمقدار ١٠ سم على الأقل وهذا ينطبق على الأجهزة الكهرومائية المستخدمة داخل المنزل مثل الفيدويجيم والتلفزيون وغيرها..

أما الخطورة التي حذر منها كل العلماء فهي محطات المحمول المثبتة فوق العمارات والتي تقلد حاليا ٢٥٠ محطة ويستند إلى ٥٠ محطة مع نهاية هذا العام وفي في غاية الخطورة على الساكنين بهذه المناطق بحملها.. وعن تأثير الملوثات من مبيدات وكيماويات أو كل مابول الماء والهواء والتربة

مارى يعقوب



الأهرام

المصدر :

١٩٩٩/٢/٢٤

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جمعية البيئة بحلوان والدور الفعال

إنشاء صندوق لحماية البيئة بحلوان

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة في كلمتها التي ألقاها في ختام احتفال جمعية تنمية البيئة بحلوان على حرص الوزارة على دعم كل الجهود الرامية للارتقاء بمستوى البيئة، وفجرت الوزارة تدعيم صندوق بيئة البيئة المزمع تأسيسه بطوان مبلغ ٥٠ ألف جنيه. كما أكدت الوزيرة على أهمية المشاركة الإيجابية للجمعيات الأهلية خاصة في تنمية الوعي والسلوك البيئي السليم لدى المواطنين، وعلى مسعي تنفيذ القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٠، صرح بأن القانون يحدد الانبعاثات، ٥٠٠ م/م، والتي ولكن قررت خفض الانبعاثات إلى ٢٠٠ م/م، وذلك خلال هذا العام وبطريقة مرحلية يتم خفض النسيبة إلى ١٠٠ م/م، ومن جهة أخرى أصدر وزير التكوين والتجارة قرارا بعدم استيراد الأسيتون وتجرى الآن الإجراءات للتطبيق وفي التكملة التي قاما في نفس الاحتفال أكد د. محمد الفعراوى وزير الإنتاج الحربي على حرص الوزارة على دعم الجهود الحالية لردا أخطار التلوث بطوان بتقديم الآليات اللازمة لذلك، وعلى صعيد آخر وبالتنسيق مع وزارة التعاون الدولي تقرر تخصيص حصة من الخطة السويسرية للمساهمة في حل مشكلة التلوث بطوان، وفي ختام الحفل أعنت الجمعية شائنة بدور إلى الكسامة في مسيرة التنمية والاستاذ وجدوى وأيض مساعد رئيس تحرير الأهرام ورئيس قسم البيئة على رأس المكرمين.

خالد مبرك

وبرأ لشكاوى المواطنين المتواصلة من طلب القمامة الضخم الكائن بجوار الأراضي النفسية، والذي يقترش مساحة ٢٠٠٠ م٢، ويترفع خمسة أمتار سيتم تحويله إلى حديقة أيضا وبالفعل بدأت ملامحها تظهر حيث تعمل ميكة القوارىء العرب بكل جهودها كذلك البيئة القومية للاستمت إلى جانب الجمعية والهيئات والؤسسات الأخرى إلى تحقيق ذلك في أقرب وقت ممكن. وأن شعار العام الماضي كان شجرة لكل مدرسة أما شعار هذا العام فاصبح شجرة لكل فصل، وتم في العام الماضي غرس ١٠ آلاف شجرة وسيتم غرس مئتها هذا العام، كما تم توزيع ٥٠٠ شجرة قمامة في جميع الأحياء، وبالنسبة للتطلب على مشكلة نفايات المستشفيات يتم الآن تصنيع محرقه ضخمة وبالتعاون مع وزارة الانتاج الحربي حيث أبدى الدكتور محمد الفعراوى استعداد الوزارة لتحميل نصف تكلفة المحرقه التي تبلغ ١٠٠ ألف جنيه. وقد أبدى محمد عبد العال وكيل وزارة الشباب والرياضة استعداده من خلال مراكز الشباب لتحقيق أهداف تلك الجمعية ومن خلال البرامج الموضوعه بالتعاون مع المكاتب التنفيذية، وأن يعمم برامج التشجير في جميع المراكز والأندية. وأشار د. إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة بتجربة جمعية حلوان وقال:- ونحن في تعاوننا مع هذه الجهود والجهود المماثلة أعددنا ورقة عمل متكاملة لكيلا لاتهمل الأبعاد البيئية في التنمية، والواقع في حل المشكلات الناجمة عنها وأن يتم إنشاء صندوق خاص تسهم في كل الجهات الفعيرة على البيئة.

اضامات جمعية تنمية البيئة وتطويرها بحلوان الشمعة الثانية لتبدأ عامها جديدا من عمرها، والحق فإن لغة الإقارم والإنجازات التي تحققت تؤكد أن هذه الجمعية الوليدة بدأت عملاقا واستطاعت أن تجعل من نفسها بوقلة تنصهر فيها جهود الهيئات والؤسسات والشركات الحكومية والأهلية لتقديم إنجازات رائعة في فترة محدودة وقد كشف أسبوع احتفالات الجمعية لهذا العام عن أهمية الجمعيات الأهلية عندما تتضافر معاً كل الجهود.

يقول د. محمد فكري حسين نائب رئيس مجلس الإدارة: الهدف من تأسيس هذه الجمعية دعم إيجابيات البيئة الجديدة والارتقاء بالسلوك وتنمية الوعي البيئي لدى الأهالي كذلك إقامة المشروعات البيئية، من خلال مشاركة الشركات والمصانع والمحافظة والى وجهان شئون البيئة، والشباب والرياضة وبيئة نظافة القاهرة بالإضافة إلى الدور الرائد للمساجد والكنائس والمدارس والأندية. قدري أبو حسين نائب المحافظ فأكنت الحاجة لبرامج تنفيذية محددة وجهودا أكبر حيث أن الجهود المبذولة حاليا ليست بالقدر المأمول وفي عرصة لحجم الإنجازات التي تحققت خلال الفترة الوجيزة التي هي عمر الجمعية أكد المستشار محمد، رئيس الشريطين رئيس الجمعية أن جهود الجمعية الأهلية قد بدأت ملامحها في الظهور بشكل لافت للنظر لثباتها واتق ملموس للجمعية ذلك لأن حجم ما تم ليس بالشيء الهين إنما أعمال كبيرة منها حديقة، السيدة خضراء على مساحة أربعة أفدنة سيتم الانتهاء منها تماما خلال هذا العام.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٠/٢/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

متاعب الناس.. من التلوث

- للسئوليون عن الصرف الصحي بالزقاقين يفرغون بالوعات الصرف في عرض الطريق وفي الدواير مما يصدر عنه روائح كريهة. مسخرة لحافط الشريعة.
- مهندس زراعي أبو عامر عبد العزيز
- سكان أطلس، حلوان الجماعات، تعاني من خطائر الماشي التي صدر لها قرار إزالة منذ ثلاث سنوات وصاحب الخطائر يتحدى القانون.
- عدة توقيعات إلى متى سوف نمسك على ترويع بشاعة مكبرات الصوت في الأفراح التي ترويع السكان وتعزق سكان الليل، هل من إجراء رادع لوقف هذا التلوث السمعي.
- وحيد معاطي حجاج البصرات، نقيلية
- مصانع البلاستيك، منطقة الشرقا، عزبة عدس، حي المرج تثبعث منها غازات ضارة بنا وبالأولاد... نرجوكم التدخل
- اهالي المنطقة
- اهالي مدينة إنفو، يشكون من ملحق الحرية، بوسط المدينة وتصدر عنه أتربة وضوضاء، أرجموا أطفالنا الرضى بالمصدر والصمم.
- في السبيليين أقامت إحدى السيدات في شقتها مصنعا لحرق بلاستيك القمامة.. انتقدنا من الموت من الأبرة السامة.
- أحمد أحمد منصور
- حي الحوال، السبيليين



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٤/٢/١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

المؤتمر الدولي للبيئة والصحة

يبدأ أعماله بالإسكندرية اليوم

الإسكندرية - من ساهيلة نطفي: تبدأ اليوم بمعهد الدراسات العليا والبحوث بالإسكندرية أعمال المؤتمر الدولي الأول لإدارة البيئة والصحة والتنمية المستدامة. وصرح الدكتور محمد الراعي عميد المعهد ورئيس المؤتمر عن الجانب المصري بأن المؤتمر سيناقش على مدى ثلاثة أيام بحثاً من خلال ١٧ جلسة عمل موضوعات التلوث والصحة والتحكم في الملوثات والزهد البيئي والأرصدة البيئية والبيئة والصحة والتنمية المستدامة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٩/٢/١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جرائم البيئة

نقل اللحوم

● المخالفة نص القانون رقم ٦٨ لسنة ١٩٥٤ بشأن تنظيم نقل اللحوم على عدم جواز نقل اللحوم أو الفضلات إلى محلات الجزارة أو المحلات العامة ومنها... إلا في عربات أو سيارات مخصصة لهذا الغرض ومحكمة الخلق ومبينة من الداخل بالصاج المجلفن أو بالصاج المطلي بالقصدير الجيد، ولا يجوز تسالقي السيارات أو الأشخاص المرافقين لها الجلوس بين اللحوم والفضلات.

■ العقوبة: الحبس لمدة لا تزيد على ثلاثة أشهر وغرامة لا تقل عن ٥٠ جنيهًا ولا تتجاوز خمسمائة جنيه أو إحدى هاتين العقوبتين، كما تحكم المحكمة بمصادرة اللحوم والفضلات موضوع الجريمة وتقوم الإدارة الصحية بدون حكم قضائي- بضبط هذه اللحوم والفضلات للملثة وإعدامها إذا اقتضى الأمر ذلك.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٩/٧/١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



المستثمر.. والجهاز

المستثمر المصري أو الأجنبي، مطالب عند التقدم لتشييد مشروعه الصناعي أو الزراعي أو الخدمي أو حتى السياحي، أن تقدم أوراقه وورقة في غاية الأهمية، تتوقف عليها الموافقة على إقامة المشروع من عدمه، هذه الورقة تحمل اسم «دراسات الأثر البيئي» وهي دراسات مطالب المستثمر بأن يوضح بها لدى جهاز شؤون البيئة، بأثر هذا المشروع على البيئة المحيطة، وكيف يتصرف حيال القمامة والمخلفات الصلبة والسائلة، واحتمالات تلوث الهواء والضوضاء، وبيئة العمل الداخلي والخارجي، وصحة العاملين، وأثر هذا النشاط على المنطقة، وإذا كان مشروعاً سياحياً فعلياً أن يوضح كيفية المحافظة على الشعاب المرجانية، والمياه الساحلية، وخط القساطي، ورياضات الماء والخضرة والتشجير وحسابات الماء والصرف الصحي وقمامة المنتج وكيفية تدويرها.

وبالتطبيع لن يوافق جهاز الاستثمار على إقامة أي مشروع إلا بعد الحصول على دراسات الأثر البيئي EIA، وهذه الدراسة عادة تدخل الجهاز ويديرها خبراء الجهاز، وعليهم أن يربوا على صاحب المشروع خلال ٦٠ يوماً، فإذا لم يرد الجهاز على صاحب المشروع خلال هذه المدة، فإن المشروع يعتبر جائزاً، ولكن كمادة الجهاز فإنه يرد قبل انتهاء المهلة بأربع وعشرين ساعة، ليستدر المشروع سنتين يوماً أخرى وهكذا. والمشكلة هنا، أن صاحب المشروع يقع في حيص بيض، وأين يذهب بالمشروع وما هو بيت الخبرة الذي يتولى هذه الدراسة، واسمه ومكانه ومدى جديته والقيمة والزمن الذي يستغرقه، والرحلات التي يقطعها الخبير إلى أرض المشروع حتى يضع الدراسة.

وقد تبيننا أكثر من مرة من هنا، وطالبتنا بأهمية وجود دليل استرشادي للمستثمر عن دراسات الأثر البيئي. ويتضمن للمكاتب الموثوق فيها والتي يقع فيها الجهاز حتى تتضمن الجنية وحتى الآن لم ير الحليل النور والمستثمر يلف وينور حول هذه

الدراسة. والقيادة السياسية يحسبونها بأهمية تسهيل مهمة المستثمر المصري والأجنبي الذي يدعم التنمية ويرفع وطأة البطالة، ويدفع بأرصدة التصدير إلى أعلى.

● قالوا: دراسات الأثر البيئي هي طوق النجاة لحماية المدن الصناعية من التلوث.

راصد



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٩٢/٧/١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نوازل خضراء

فعاليات المؤتمر الدولي الأول للإدارة البيئية، والصحة، والتنمية المستدامة، بجنيف للسنتين والأربعة أيام، حيث يناقش المؤتمر برئاسة دانييل السيد، رئيس قسم كيمياء التنفس، بمعهد والتر ريد، للإبحاث الطبية العسكرية الأمريكية ١٥٠ بحثاً مقبلاً من أكثر من عشرين دولة، سوف تناقش صحة الطفل، إدارة البيئية، التلوث، الضوضاء... علاج الأورام، كما ستطرح أبحاث التمرن - ٢ - في أبي حمص، وإنتاج لقاح ضد الأسهال. ودور الأقمار الصناعية لرصد البيئة، ونشر النواظم...

يخبر المؤتمر الذي يعقد تحت رعاية جامعة الاسكندرية د. مصطفى طلبة المدير التنفيذي السابق لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، محمد الراعي عميد معهد الدراسات والبحوث

■ أسرة اللنادي البيئي من طلبة جامعة اسكندرية برئاسة د. علي زنديور وكيل طلبة اسكندرية لاشئون البيئة أصدرت مجلة «الحياة الأفضل» طرحت خلال ٢٤ صفحة عدة قضايا مهمة، لعل من أبرزها الرضاغة الطبيعية من منظور بيئي وتحتيات العدد بجامعة بلا تدخين، وتوشكى من منظور اقتصادي واجتماعي، والتلوث بالرماس، وحوادث التسمم، رئيس التحرير بولس ناجح بشري، ونائب رئيس الإدارة باسم زاهر.

تأمرس تهئة لكل مطوع يدعو الى إدارة وقاء وتحسين وتنمية البيئة. ■ مهندسة حلوان، بالتحعاون مع القومية للأسمنت، ومحافظة القاهرة، تنظم ندوة عن جهود مصانع حلوان للتوافق مع البيئة، وتحسينها، بمقر الكلية بحلوان صباح ١٠ ابريل القادم برئاسة د. محمد الشحات مسعود، وكيل الكلية لاشئون المجتمع وتنمية

بجامعة الاسكندرية، د. انجلو إزي رئيس الشبكة الدولية لأبحاث الخلايا باليونيسكو، د. باكار رئيس الشبكة بأمريكا، د. محمد العشري رئيس مرفق حماية البيئة العالمى بالبنك الدولى. ■ بدعم من هيئة التعاون الفني الاناثية، تم إعداد الحملة القومية لترشيد استهلاك المياه بمحافظة الاسكندرية والتوعية حول ترشيد مياه الشرب. ونشر الوعي بأهمية المياه فى حياتنا والحفاظ عليها وتحقيق أقصى استفادة واستهدفت مدارس الأطفال وزيارات البيوت والشباب وتنظيم زيارات لمحطات المياه. وبهذه المناسبة - يوم المياه العالمى ٢٢ مارس - تشهد الاسكندرية موكبا لأطفال المدارس فى مسيرة حتى محافظة الاسكندرية عبرت ذلك ماجدة رياض مستشار اول علاقات عامة المشروع.

المساء

المصدر:



التاريخ: ١٩٩٩/٣/٢٣

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في أول تقرير لمحطات رصد التلوث بالقاهرة

مفاجأة

أحياء شرق القاهرة والعاشر من رمضان وأكتوبر..

خالية من الرصاص

شبرا الخيمة والتبين وحلوان.. تعدت

المسموح بـ ١٤٠ ضعفاً

مفاجأة اكدتها نتائج تحاليل محطات قياس درجة تلوث هواء القاهرة بالرصاص التي اقامها جهاز شئون البيئة بتمويل من هيئة المعونة الامريكية ان نسبة التلوث في المناطق السكنية بالقاهرة الكبرى اقل من

المعدل العالمى وما يسمح به قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ .. وإن هناك مناطق خالية تماما من الرصاص وهي الماطة ومدينة نصر ومصر الجديدة والعاشر من رمضان والسادس من أكتوبر ..



المصدر:

المصدر:

التاريخ: ١٩٩٧/٣/٢٣

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ومشرفان للتحرير .. ومناطق سكنية كالخطرية والوايلي وكوزي القوية وعلويبوليس والعباسية ومدينة نصر والدراسة والزمالك والجزيرة والقلم ورفع الخليج والسياتين والماعدي و١٥ مايو والقيام بالإضافة للمناطق تمثل مساحات خالية تماماً من الرصاص وتمتد مصدرها للهواء النقي ويقارن بها نتائج المحطات الأخرى وهي ٦ أكتوبر - العاشر من رمضان ونيلس ولها.

أوضح أن كل محطة تعمل مرة كل ستة أيام بحيث تعطي نتائج تغطي أيام الأسبوع كلها .. وكل ثلاثة شهور يتم تجميع نتائج التحاليل ودراساتها وأول تقرير يجري إعداده الآن عن الثلاثة شهور الأولى ومؤشراته تمثل مفاجأة حيث إنه عكس التوقع والمنتاج فهناك مناطق سكنية عديدة نسبياً الرصاص بها تقل عن النسبة العالية والمعدل الذي يسمح به قانون البيئة خاصة هليوبوليس مدينة نصر - الماطة - مصر الجديدة - العاشر من رمضان - الأساس من أكتوبر في حين أن هناك مناطق وصلت فيها نسبة التلوث إلى درجة خطيرة وهي شبرا الخيمة والتين ورغم أنه معروف مسبقاً قبل بداية الرصد أنها شديدة التلوث بالرصاص لوجود المصانع والمساكن ولكن للنتائج أكدت أن التلوث يوق ١٤٠ مرة المعدل للسوح به.

نسبة عالية

أضاف جيم هارس أن التحاليل أكدت أيضاً أن مناطق الكثافة المرورية مثل ميدان رمسيس والتحرير وميدان الجزيرة بها نسبة تلوث عالية



جيم هاروس

ويقول جيم هارس مدير برنامج مراقبة جودة الهواء وهو أمريكي الجنسية .. إن قياس التلوث بالرصاص يمثل عنصراً هاماً في مشروع تحسين الهواء لخطورته حيث أنه يشارك في الجسم لذلك أقمنا شبكة لراقبة جودة هواء القاهرة تتكون من ٣٦ محطة للتعرف على موقف التلوث بالرصاص والمواد العالقة والغبار وهذه المحطات تقسم بخمس الانبعاثات الصادرة من السيارات والمصانع والآلات والمسابك والورشات أي أنها بمثابة الترمومتر لتهليل أول مجموعة من محطات الرصد من سبتمبر العام الماضي واكتملت بمحطتي قم الخليج والمصرية.

أضاف أن لمدة المصدرة للرصد عام كامل يتم خلالها تحليل نتائج المحطات التي تعمل بنظام المرحلات في معامل الهيئة العامة المصرية للمساحة الجيولوجية ووفق معايير عالمية باستخدام طريقة الاستحسان الذي يحدد انتهاء العام الأول يتم تقليل عدد هذه المحطات إلى ١٢ محطة تثبت في المواقع الأكثر تلوثاً ويتم من خلالها متابعة التلوث الذي سيظهر على

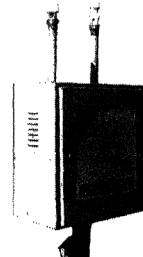
الهواء بعد تطبيق خطة التحسين. أشار إلى أنه تم اختيار مواقع محطات الرصد بداية للعمل نتائج تفرقة من هواء القاهرة وبأكمله حيث تمت إقامة عدد منها في المناطق الصناعية مثل شبرا الخيمة وثلاث محطات والتين وثلاث محطات والمصرية وحاولنا - وبعد آخر في مناطق الكثافة المرورية مثل ميدان رمسيس - ثلاث مواقع

مفاجأة أكدتها نتائج تحليل محطات قياس درجة تلوث هواء القاهرة الرصاص التي أقامها جهاز شبكون البيئية بتحويل من هيئة الموعة الأمريكية إن نسبة التلوث في المناطق السكنية بالقاهرة الكبرى المثلث المدن العالي وما يسمح به قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٨٤ .. وأن هناك مناطق خالية تماماً من الرصاص وفي الماطة ومدينة نصر ومصر الجديدة والعاشر من رمضان والأساس من أكتوبر - لكنها في المقابل وقت تلتصق في الخطر في المناطق الصناعية بشبرا الخيمة والتين وحاولنا التي تعيد معدلات التلوث بها ١٤٠ ضعفاً.

وأشارت أصابع الاتهام إلى مساهمة الرصاص المتشرة في هذه المناطق التي يغطيها ملايين البشر الذين يتنفسون ملوث الهواء نتيجة اتصاد الرصاص بدعائهم يومياً.

هذه المحطات كما يقول د. مجدي علام مستشار جهاز شؤون البيئة تبلغ ٣٦ محطة تغطي مساحة القاهرة الكبرى بأكملها وهي أحد عناصر مشروع تحسين هواء القاهرة بدأ عام ١٩٩٧ في ح - وسنة ١٩٩٥ ستوات .. وقد أكدت شبكة الرصد بالفتح وتشغيل محطات قم الخليج والمصرية ، والشرق بهدف إلى دراسة

هواء القاهرة بشكل علمي من خلال محطات تم نشرها في ٣٦ موقعا تغطي المناطق السكنية والصناعية ومناطق الكثافة المرورية في القاهرة الكبرى مساحة ١٨٠ كيلو متراً. أضاف .. إن قياس التلوث الذي تقوم به هذه المحطات لا يقتصر على الرصاص بل أيضاً المواد العالقة والغبار .



**نحن ننفسه
بأعلى معدلات
التلوث بالغبار
في المسالك**



المصدر: المسار

التاريخ: ١٩٩٨/ ٣/ ١٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

شراء ثلاث محطات لقياس مستوى تلوث عادم السيارات بكل أرباعها ومدى الكفاءة ودرجة الاحتراق للوقود منها محطة في القليوبية تبدأ العمل في أكتوبر القادم وأخرى في الجزيرة والثالثة في القاهرة.

ويرتبط بذلك ضرورة انشاء محطات لقياس مستوى التلوث في الطرق الرئيسية للسيارات بالاستفادة من الخدمات هذه المحطات ويشتري

ذلك لتجديد التراخيص.

التوعية البيئية

وتقول نجوى شعيب مسئولة الاتصال البيئي بمشروع تحسين هواء القاهرة .. ان المشروع يهتم أيضا بالتوعية البيئية وتعليم تعريف المواطنين

بطرق تقليل تلوث الهواء من خلال التعامل الصحيح مع السيارات بالافلال من ساعات القيادة واستبدال السيارة الخاصة بالأتوبيس أو التلوث واستخدام اطارات راكبال والمحافظة على الاطارات سليمة ومعلمة وضبط المحرك بانتظام حتى تتطابق العوادم مع الحدود المسموح بها.

تضيف ان التوعية تشمل اضرار الرصاص على الجهازين التنفسي والعصبي وعلاقتها برفع الضغط وتثنيهم السلي على القدرة الانجابية بالإضافة لآثاره المعروفة على معدلات الذكاء والنمو لدى الاطفال.

توضح ان الأرقام الدالة على انتشار الرصاص خطيرة حيث تبلغ ١٤٠ مرة ضعف المعدلات المسموح بها عالميا بسبب المسايك التي تنتج في القاهرة

الكبرى وحدها ٦٦ ألف طن سنويا يبعث منها ١,١ طن من أي ما يعادل ١,٧ ٪ من إجمالي الرصاصات في الهواء لذلك قام جهاز شئون البيئة بالتعاون مع هيئة اللجنة الامريكية بأعداد خطة عمل لمسايك الرصاص كجزء من خطة شاملة لمكافحة التلوث وتنشيع

القمامات العام والخاص على تفويتها كما تم وضع تصعيد نموذج لامد مسايك القطاع الخاص بأحدث تقنيات البيئة وهو صانع التخليق في المسايك التي سيتم انشاؤها.

كما يوجد احم مسايك القطاع العام الكبرى بتحديث طرق التشييل .. ومن المنتظر التخلص من ١/٤ من البعثات الرصاص .. من المسايك في نفس مكان العمل بخلاف خمس سنوات ستكون كل مسايك القاهرة قد تم نظها بعيدا عن اماكن الكثافة السكانية

لكنها لا تصل الى نفس درجة التلوث في شبوا الخيمة. اما التلوث بالغبار والواد المعلقة فانه يفوق المعدل العالي المسموح به لوجود الصغراء حول القاهرة الكبرى وقلة الأمطار على مدار العام. اوضح ان اخطار الغبار لا تقارن بالرصاص لذلك فان الاهتمام أكثر بتكيفية الحد من انتشار الرصاص في هواء القاهرة.

الحالة والاتجاه

اما الدكتور منير لبيب المخصص مراقبة جودة الهواء بمشروع تحسين هواء القاهرة فيوضح ان عملية الرصد تقوم بها محطات الرصد المنتشرة

في القاهرة الكبرى وتساعدنا ست محطات ارمصاد جوية محلية تصعد اتجاه الرياح تعمل بالطاقة الشمسية لمعرفة حالة الجو واتجاه التلوث ومصدره من المصدر للتلوث من خلال أجهزة الكمبيوتر فمثلا كل مسيكة للرصاص يمتد التلوث الصادر منه الى مسافة ثلاثة كيلو مترات ثم يقل التأثير تدريجيا.

يؤكد ان المشروع لا يقتني بالرصد ودراسة حالة الهواء ولكنه ينفذ خططا عديدة بالالتقاء والتعاون مع محافظات القاهرة والجزيرة والقليوبية وتنشرك معا في عدة اتصاعات ارباعها ضرورة نقل ١٦ مسيكة بالقاهرة الكبرى مثل خطرا على الهواء

وعلى الحياة .. وتطوير المسايك القاذبة للتطوير

وقد قام المشروع بشمول شراء ٧٥ «اتوبيسات للنقل العام تعمل بالغاز الطبيعي وتم بالفعل انشاء ٥٠ منها في الخدمة على

ان تقوم هيئة النقل العام بعملية اصلاح وتعديل تدريجية لكل الاتوبيسات لتعمل بالغاز الطبيعي خاصة

وان مصر خامس دولة في العالم منتجة الغاز. كما يمول المشروع



نجوى شعيب

تحقيق:
سادية سعد
تصوير: شلبى طه



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٢/٢٢

ورش عمل لنقل التكنولوجيا الأوروبية في الصناعات البيئية والمياه والنسوجات

كتب - ياسر صبحي:

بدأت أمس ورش العمل الخاصة بنقل التكنولوجيا الأوروبية إلى الشركات المصرية في مجالات الصناعات البيئية والمياه والنسوجات والسيراميك حيث يقوم خبراء من الاتحاد الأوروبي على مدى يومين عرض أحدث نتائج الأبحاث والتقدم التكنولوجي التي وصلت إليه الشركات الأوروبية في هذا المجال. يأتي ذلك من خلال مشروع استغلال ونقل نتائج الأبحاث الأوروبية لدول البحر المتوسط "موسسة" الذي يستمر لمدة عامين ضمن خطة الاتحاد الأوروبي في تنمية التكنولوجيا بدول جنوب البحر المتوسط وشرق أوروبا. وبعدها تم الاتفاق عليه خلال إعلان برشلونة عام ٩٥. وصرح الدكتور تيس ويتج منسق المشروع من الجانب الأوروبي أن البرنامج يشمل في

الوقت الحالي ثلاث دول من جنوب البحر المتوسط هي مصر والأردن وتونس ويتضمن تحليل بعض القطاعات الصناعية في هذه الدول وتحديد بعض الشركات التي تحتاج إلى حلول تكنولوجية للموا والخيار نتائج الأبحاث والتطوير الأوروبية المناسبة في هذه المجالات ثم عمل علاقات مباشرة بين الشركات الأوروبية مالكي هذه المعرفة التكنولوجية مع مسؤولي الشركات في دول الجنوب من خلال ورش عمل بهذه الدول. ويتيح المشروع ٥٠٪ من تكلفة تطوير هذه التكنولوجيا وتطبيقها بما يتناسب مع ظروف كل دولة. وأضاف ويتج أن المشروع يتيح لدول الجنوب الاستفادة من نتائج الأبحاث والتطوير الأوروبية والحصول على المعرفة التكنولوجية كذلك المشاركة في أعداد هذه التكنولوجيا. أما بالنسبة للشركات الأوروبية فهي تستخدم من توسيع مجالات تطبيق النتائج التي

توصلت إليها وأصاء قيمة لها. كذلك معرفة احتياجات دول جنوب البحر المتوسط وفي غائبة تقريبا في الوقت الحالي بالإضافة إلى تحديد الشركات التي يمكن التعاون معها في هذه الدول ولتحقيق الطريق أمام تعاون مستقبلي أكبر. وأكد الدكتور عابد وأنش منسق المشروع من الجانب المصري على ضرورة أن تستفيد الشركات المصرية من هذا المشروع لتنمية البحث والتطوير الداخلي لمنتجاتها والتي لا تقتصر عليه معظم الشركات في مصر. وأن البحث والتطوير لم يعد من الممكن القيام به فرديا في بصيرة متفرقة ولكنه لم يعد من خلال فريق عمل وأنه يجب السعي ليس فقط للاستفادة من نتائج الأبحاث القائمة ولكن الاستفادة من ذلك لتنمية الابتكار والمشاركة في صنع التكنولوجيا بحيث تصبح الشركات المصرية مالكة المعرفة وتقوم بتصديرها للخارج.

تقرير يرملاني

دور أساسي للمحليات في حماية البيئة



عبد الفتاح الدالي

أكدت الدراسة التي أعدها لجنة الإدارة المحلية برئاسة عبد الفتاح الدالي حول حماية البيئة بالمحافظات تمهيدا لعرضها على مجلس الشعب في دورته الجديدة ضرورة أن تكون الخطة التي تقرها الدولة في مجال حماية البيئة والتي تصدر عن جهاز شئون البيئة ملزمة خاصة بالنسبة لالتزام المحافظات بها، وضرورة وجود تكنولوجيا بسيطة لحماية البيئة يسهل تطبيقها بطريقة عملية غير مكلفة وهي معادلة صعبة لا بد من تحقيقها. ويجب أن تعزز الاعتمادات اللازمة لتنفيذ خطة شئون البيئة في المحافظات بحيث أن تأثر جهاز شئون البيئة لم يتعد ١٤,٥% من تغيير الوضع الحالي حيث أن المسألة أولا وأخيرا أمكانيات وتوفير اعتمادات، لذلك لا بد من نظرة مركزية لتدبير الاعتمادات اللازمة، وضرورة أن يكون هناك جهاز متابعة لجهاز شئون البيئة يكون له سلطة تنفيذية للمتابعة

والمشروعات ويحث مدى التزامها بتدابير الحفاظ على البيئة.

وأن يكون لجهاز شئون البيئة دور إيجابي لمساعدة المصانع والمنشآت المختلفة من أجل إيجاد الحلول البديلة لها وكيفية التخلص من مخلفاتها ولايكفى بالانتظار لحين انتهاء المدة المحددة بالقانون وأن يكون للجهاز دور في متابعة الخطط الموضوعة لهذه المصانع مع أحاطتها بأنه سيتم تطبيق أحكام القانون بحزم ولن تمد فترة السماح مرة أخرى.

ولا بد أن تلتزم الحكومة ككل بتمويل مشروعات حماية البيئة حيث أن تنفيذ هذه المشروعات مسئولية الحكومة من ناحية التمويل ومسئولية جهاز شئون البيئة التخطيط والمتابعة والتنسيق والتوجيه والإشراف على ضرورة التزام المنشآت المختلفة بما تم وضعه من هذه المشروعات.

ولا بد أن يكون هناك متابعة دورية لجهاز شئون البيئة بحيث يلتزم بتقديم تقرير متابعة دوري عن حالة البيئة متضمنا الجهود التي تبذل حاليا

والمشروعات والتي تواجهها وكيفية التغلب عليها على أن يتم تقديم هذا التقرير الدوري إلى السيد رئيس مجلس الوزراء والسيد رئيس مجلس الشعب

ولا بد من وجود جدول زمني لتنفيذ المشروعات المستقبلية لحماية البيئة ومعرفة مصادر المنح التي تأتي لهذه الغرض وذلك للمتابعة مادم بشأنها سواء بالنسبة لخطوات التنفيذ وعمليات التمويل المتاحة وحتى يكون هناك التزام بخطة زمنية محددة للمشروعات.

ويجب أن يكون الجهاز دور تنقيحي للمواطنين بشأن توعيتهم بأهمية الحفاظ على البيئة وكيفية ذلك.

وعقد دورات تدريبية وبرنامج توعية مستمرة حتى يشعر المواطن بأهمية البيئة وكيفية حمايتها وأن تتولى هذه الدورات وسائل الإعلام المختلفة وأن يكون هناك دور بارز للمدارس والجامعات في هذا الصدد لتوجيه فكر المواطن نحو اعتناق أهمية حماية البيئة وكيفية الحفاظ عليها.



المصدر : الأهرام المسائي

التاريخ : ٢٠ / ٩ / ١٩٩٩

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات

محافظ أسوان إقامة محطة لتنقية مياه الصرف الصحي للمضائق القائمة والبواخر النيلية

مركز التعاون الأوروبي العربي أن الرئيس مبارك يولى عناية كبيرة لحماية البيئة حيث كان أول من نادى بالحد من التلوث والتخلص النوي في منطقة الشرق الأوسط .
وأضاف رئيس المؤسسة قائلا إن المشاريع الاقتصادية الجديدة لاتقام إلا بعد إجراء دراسة بيئية كاملة والتي بضرورة إقامة بورصة للتقاييد حيث ثبت علميا أنها تكون ذات عائد إقتصادي .. ومن جانبها أعلن الدكتور السعدوي عديد مستشار وزارة التخطيط والتعاون الدولي للتلوث البيئية أن تقييم التأثير البيئي يعتبر وسيلة مهمة من تحقيق الإدارة البيئية السليمة التي حرصت الدول المتقدمة على تطبيقها وتبنيها ضمنيا لتحقيق التنمية للترافعة والتعاون بين موارد الطبيعة والتنمية للتنمية كمنحل مهم إلى القرن الحادي والعشرين ..
وقال الدكتور الحمدي عبيد إن الدكتور كمال الجوزي رئيس الوزراء قد خصص مايقرب من ٢٧ من ميزانية الدولة سنويا في الخطط الخمسية الجديدة لمكافحة التلوث البيئي لأهمية ربط التنمية بالمعايير البيئية وأضاف قائلا أن الدول المتقدمة خفضت ٢٢٠ من دولها للتنازل ليسر لمعالجة تلوث البيئة وقال إن الهدف من هذه الدورة هو إطلاع القيادات على النظم الحديثة في الإدارة البيئية لمواجهة أخطار التلوث .
وبعيدا عن الدورة التدريبية التي تخصصتها محافظة أسوان لتأهيل القيادات العليا بالصعيد على برامج الإدارة البيئية نأمل أن تكون استضافة أسوان من هذه الدورة والفرز الذي يمكن المستوفين بها من القضاء على مشاكل تلوث البيئة التي تشهدها مراكز المحافظة للتلوث خصوصا في مدينة كوم أمبو حيث مشاكل .
الهدوء القاتل بصحاح الصرف الصحي للتلوث القائمة في نيل بالإضافة إلى مشاكل الصرف الصحي للتلوث القائمة في نيل بالاضافة إلى مشاكل المعركة باسم مصرف النيل وكبها ومشاكل أسوان وترعة النيل المعركة باسم مصرف النيل وكبها ومشاكل غارات مصنع الفوبر وسيلكون بمدينة أبنو وغيرها من التلوث التي تحاول الدولة بقتل الإسكان القضاء عليها .

أسوان - عز الدين عبدالعزيز

الفتح اللواء صلاح مصباح محافظ أسوان الدورة التدريبية لتأهيل القيادات بالصعيد على برامج الإدارة البيئية والتي تنظمها جامعة الأسكندرية بالتعاون مع الصندوق الاجتماعي للتنمية ومركز التعاون الأوروبي العربي ومؤسسة العلمين الدولية ويشارك فيه سكرتير العام وعميد أسوان للفن ومدير إدارات شئون البيئة وممثل وزارة الأشغال والموارد المائية ومستوفى قطاع مياه الشرب والصرف الصحي ..
وقال محافظ أسوان إن المحافظة قامت بجهد كبير بمشاركة جهاز شئون البيئة وبعثات الوزارة في مجال البيئة حيث تم إعداد التوصيف البيئي بالمحافظة بالتعاون مع خبراء مصريين وعالميين يتم من خلالها تحديد المشاكل ووضع التوصيات ..
وأضاف محافظ أسوان قائلا .. إن معظم هذه المشروعات قد تم تنفيذاها وتعمل مصرى مشترك مع المنظمات الدولية والجهود الشعبية ففى سبيل المثال يجري حاليا تنفيذ مرسى ومحطة تنقية للصرف الصحي للتلوث القائمة والبواخر النيلية للقضاء على مشاكل تلوث نهر النيل .
وأعلن محافظ أسوان عن إنتهاء مشاكل تجريف الأراضي الزراعية ومصانع وقمائن لطرب الأحمر للقضاء على مشاكل التلوث الصناعي بأسوان .
وأشار اللواء صلاح مصباح خلال كلمته التي ألقاها في افتتاحه إلى أن التلوثات الصناعية بالإضافة إلى إعداد خطة برنامج متكامل من التشجير ونشر الحدائق العامة بجميع مراكز المحافظة .
ولم يخف كلمته أكد محافظ أسوان أن تشجير البيئة ومعالجتها قد أصبحت ضرورة قصوى حيث تدهور أحد القرويات الأساسية للبيئة خصوصا أن مشاكلها قد أثرت على جميع مظاهر الحياة بمرور سيرة على الإنسان والحيوان والنبات والتربة والدرجة التي تمت حول العالم إلى إصدار القوانين الخاصة بالبيئة ..
وأكد المحافظ أن التشجير هو الأساس لاحتواء مياه ميكرا للتلوث التي تتعرض لها البيئة في مصر من خلال العديد من الإجراءات والتي انتهت بصور القانون رقم ٤ لسنة ٩٧ .
على جانب آخر قال رئيس مؤسسة العلمين الدولية ونائب رئيس



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٥ / ٢ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الحفاظ على البيئة .. توصيل الغاز الطبيعي لمنطقة مبارك الصناعية

كتب - مصطفى ادريس :

في إطار المحافظة على البيئة وحمايتها من التلوث أصدر المستشار عدلي حسين محافظ المنوفية قرارا يقضى بتزويد منطقة مبارك الصناعية بالغاز الطبيعي لدفع عجلة التنمية بالمنطقة.
أحمد ياسين سكرتير عام إحدى الجمعيات بمنطقة مبارك الصناعية قال إنه تم تزويد المنطقة بالمرافق الأساسية في أقل من خمس سنوات وهي عمر إنشاء المنطقة، فقد تم تمهيد جميع شوارع المرحلة الأولى ووصف نصف عرضها لحين الانتهاء من عمليات الصرف الصحي.
وتنفيد خزان مياه بسعة ١٠٠٠ متر مكعب، كما تم تنفيذ شبكة الكهرباء بالكامل وستتوالى سعة ١٠٠٠ خط، وأضاف أنه تم تسليم أراضي المرحلة الثانية إلى ١٥٤ مستثمرا ويجري حاليا إنشاء المصانع بها من جملة ٣٩٠ قطعة، وهذا إلى جانب الخدمات الخاصة بالمنطقة من إقامة مبنى إداري ومبنى للشرطة ومبنى للأسعاف والبريد والبنك والهاتف ومركز للأموعة والمقولة وورش لشباب الخريجين، بخلاف خطة مكثفة لتشييد شوارع المنطقة والطرق المؤدية إليها.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٢/٢٥

معالجة المخلفات السائلة لمواجهة تلوث مياه البحيرات

كتبت - سالى وفائى:

اعلنت السيدة نادية مكرم وزيرة الدولة لشئون البيئة انه تتم حاليا عمالية المعالجة البيولوجية للمخلفات السائلة لمواجهة مشكلة تلوث مياه البحيرات والحفاظ على الثروة السمكية، حيث تتعرض بحيرات مصر إلى زيادة مصارف المياه الفورية التي تصب فيها من مصارف الصرف الصحي والزراعي والصناعي وادى تزايد هذه المخلفات وتركزها إلى تدوير ثروتها السمكية وإضعاف إنتاجها العامة بالإضافة إلى مشاكل الصحة العامة.

وأوضحت وزيرة البيئة أن فكرة المعالجة البيولوجية للمخلفات السائلة تعتمد على استخدام قابلية بعض الأحياء المائية والنباتية على امتصاص بعض أنواع الملوثات وتحويلها إلى تغذيات، وهو ما يحتاج إلى إنشاء عدد من البرك المغطاة بمساحات كبيرة لتوفير البيئة المناسبة لنمو هذه النباتات وزيادة فترة احتجاز المياه غير المعالجة للسماح لتلك النباتات بامتصاص احتياجاتها من اللوثات. وأشار الدكتور إبراهيم عبدالجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة إلى أن الجهاز قام بمواجهة المشاكل التي تعاني منها بحيرة القيزة بتمويل قدره ٢٠٠ مليون جنيه، لإزالة السموم والحد من تلوث المياه في سريان المياه في المناطق القريّة، وكذلك توفير ٤ ملايين دولار من مرفق البيئة العالمي لتنفيذ مشروع تجريبي للمعالجة البيولوجية لجزء من مياه مصرف بحر البقر، كما يتم حاليا تدمير ٤٠ مليون جنيه لتطهير بوقاز اشتمت الجمل وإعادة فتح قنوات الاتصال بين أجزاء البحيرة لتجديد المياه بها.



المصدر: **الوفد**

للنشر، والخدات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٢ / ٢٥

شبح يهدد أطفالنا .. اسمه:

**طبر آطير
البحر**

**المستشفيات بدون محارِق .. والزبالون
يتاجرون في السرنجات وأنابيب «القسرة»**

مصانع «بيراسلم»

تملا

الأسواق

بلعب

أطفال

مصنوعة

من

مخلفات

المستشفيات

تقارير نشرت أخيراً، أن بعضاً مما يلهون به ويمتعون به طفولتهم البريئة، تدخل في صناعته هذه المخلفات، وخصوصاً «الطراوير» التي انتشرت أخيراً مزودة بمزارة ينقع فيها الإطال، فقد اتضح أن هذه المزارة، ليست سوى أنبوبة القسرة التي يستخدمها مرضى المسالك البولية.

مخلفات المستشفيات كارثة بيئية لم ينتبه إليها أحد. مشكلة هذه المخلفات، أنها لم تعد قاصرة على الزبالين الذين يقومون بعملية فرز القمامة، ويتعرضون بسبب هذه المخلفات إلى الإصابة بأمراض عديدة وخطيرة، لكنها تجاوزتهم إلى أطفالنا الذين أشارت



المصدر : الوفاء

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩ / ٢ / ٥

تحقيق : نادية مطاوع

منذ عهد الفطري وحتى الآن، تنتشر في الأحياء الشعبية الطرايطير الملوثة التي يقبل عليها الأطفال لفرحهم بكونها واشكالها، الخطورة في هذه الطرايطير أنها تحتوي بداخلها على خرطوم طويل متصل بزمارة كلما نفخ فيها الطفل تستقبل وتصدر صوتاً، مبهجاً هذا الخرطوم هو عبارة عن القسطرة الطبية التي تستخدم في حالات مرضى السعال البوليبيد للتخلص من السوائل الضارة بالجسم، هذه القسطرة يتم الحصول عليها من قامة المستشفيات التي يقوم الزبائن بشرائها، ثم يستخدمها أصحاب مصانع «بهر السلم» في تصنيع مثل هذه الألعاب الضارة.

وإذا كانت بعض المستشفيات تحتوي على محارق لحرق مخلفاتها فإن هذه عددها قليل جداً، كما أن بعض المستشفيات الأخرى تعاقبت مع شركات في القطاع الخاص للتخلص من القمامة عن طريق حرقها في محارق خاصة بها، وهذه أيضاً عددها قليل ناهيك عن المعينات والمستشفيات الخاصة التي مازالت تلقي بمخلفاتها في القمامة ليحملكها الزبائن إلى مقالب كبرى لغز القمامة اكبرها في منشية ناصر والمتعمية حيث يقوم الزبائن واسرهم بفرز محتويات القمامة لإعادة تدوير الجزء الصلب منها والذي يمثل ٢٥٪/٣٥ من كمية القمامة التي يتم جمعها بينما النسبة الباقية والتي تتراوح بين ٦٥٪/٧٠ هي مواد عضوية تعيش عليها الحيوانات التي تربي في الزبائير، وتستغرق عملية فرز القمامة من ٤ إلى ٦ ساعات يومياً، وتقوم بها زوجة الزبيل وبنته وأحياناً يشاركهم في عملية الفرز حيث يقومون - كما قال هاني سري - صاحب إحدى الزبائير بمنطقة المتعمية - بفرز الورق والزجاج والصفيح والبلاستيك بعيداً تمهيداً لائلافها في الجبل بينما يتم تصفية هذه المخلفات في أماكن أخرى مثل منشية ناصر، أما المخلفات العضوية وبقايا الطعام فتقوم إلى الخنازير.

تجار الموت

وضمن تلك المخلفات الصلبة التي يتم إلقاؤها يتم تجميع زجاجات الأدوية سائلة حيث يشتريها تجار الموت لإعادة تصنيعها مرة أخرى وبهجها، أو يتم إعادة تصنيع هذه الزجاجات مرة أخرى، وهناك من اخترع وهو مخلفات المستشفيات من سرجوات وقسطرة

وكياس الدم الغارقة التي تلقى في القمامة وهي وسيلة سهلة لنقل الأمراض للزبائن الذين يقومون بعملية الفرز، كما أن هذه المخلفات تقوم بعض مصانع «بهر السلم» بتحويلها إلى لعب للأطفال مثل الطرايطير واللعب البلاستيكية الرخيصة السعر التي تباع في الأسواق الشعبية وهي وسيلة سهلة لنقل

الأمراض الخطيرة إلى الأطفال، لأن هذه المواد لا تتخلص من البكتيريا الموجودة بها بإعادة تصنيعها، كما أن مصانع «بهر السلم» التي تشتري هذه المخلفات تقوم عادة إعادة تصنيعها بإضافة مواد كيميائية إليها وأغلبها مواد سامة وبهجها - كما يقول الدكتور عياد بكر استاذ البوليمرات بالمرکز القومي للبحوث - سبب قابلية للزبائن في إلقاء زجاجات السموم الطفل في لعبة قد تنتقل إليه السموم عن طريق اللعب، وتراكم هذه المواد السامة في جسد الطفل يؤدي إلى الوفاة.

وإذا تم تنقل للملوثات والأمراض عن طريق هذه اللعب المصنعة من مخلفات المستشفيات فإنه معرض للموت بسبب المواد الكيميائية السامة التي يضيفها أصحاب المصانع من مادت ضارهم، حيث يمدون تصنيع مثل هذه المخلفات التي يجب أن تحرق في محارق خاصة.

خدمة المجتمع

ورغم أن الجمعيات الأهلية المعروفة بجمعيات تنمية المجتمع القائمة في أماكن تجمع الزبائن، كانت قد تبنت عدة مشروعات للاستفادة من هذه المخلفات الصلبة بطرق مسحية

وسليمة، إلا أن هذه المشروعات فاصرة على مناطق يهبطها ومن ثم أصبح الطريق مبهماً أمام باقي الزبائن وتجاهل دور التخلص على المخلفات الوضغ إلى ما كامن عليه «بورق علم الجميع بخطورة إلقاء مخلفات المستشفيات في القمامة - بحيث يصعب التخلص منها - إلا أن معظم المستشفيات والعيادات الخاصة لا تخرج مخلفاتها في محارق خاصة وإنما تتركها لجانم القمامة الذين يقومون بجمعها لتصل كارة الأرض لإعادة تدويرها لتصنع كارة الأرض «لحوت محبطة بالمخلفات، استعملوا في لعبة من تلك اللعب الرخيصة التي تباع في شوارع القاهرة والمصنعة من القمامة.

تسهيماً في تسعين، تسم للمخلفات العضوية وأخر للشحلات الصلبة، ولكن هذا المشروع لم يكتمل رغم الإعلان عنه في التلفزيون فقد عاد الوضع إلى ما كامن عليه «بورق علم الجميع بخطورة إلقاء مخلفات المستشفيات في القمامة - بحيث يصعب التخلص منها - إلا أن معظم المستشفيات والعيادات الخاصة لا تخرج مخلفاتها في محارق خاصة وإنما تتركها لجانم القمامة الذين يقومون بجمعها لتصل كارة الأرض لإعادة تدويرها لتصنع كارة الأرض «لحوت محبطة بالمخلفات، استعملوا في لعبة من تلك اللعب الرخيصة التي تباع في شوارع القاهرة والمصنعة من القمامة.

